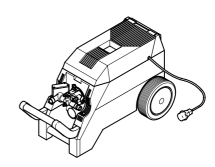
## ELEKTRA BECKUM [8]

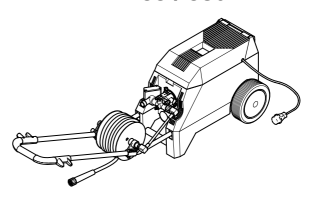
- **D** Ersatzteilliste Hochdruckreiniger
- **GB** Spare parts list High Pressure Cleaners
- F Liste des pièces de rechange Nettoyeur haute pression
- NL Lijst met onderdelen Hogedrukreiniger
- Parti di ricambioPulitrice ad alta pressione
- Catálogo de recambios Máquina de limpieza a alta presión
- P Lista de peças sobresselentes Compressores para limpeza
- рк Reservedelsliste Højtryksrenser
- N Reservedelsliste Høytrykksspyler
- S Reservedelslista Högtryckstvätt
- Varaosaluettelo Korkeapainepesuri

7opLine

HD 135 / 500

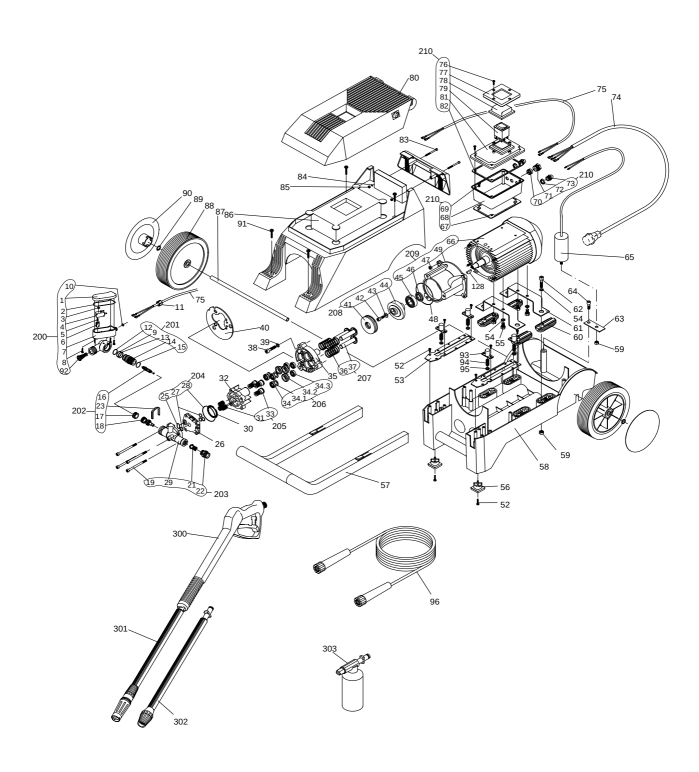


HD 155 / 580



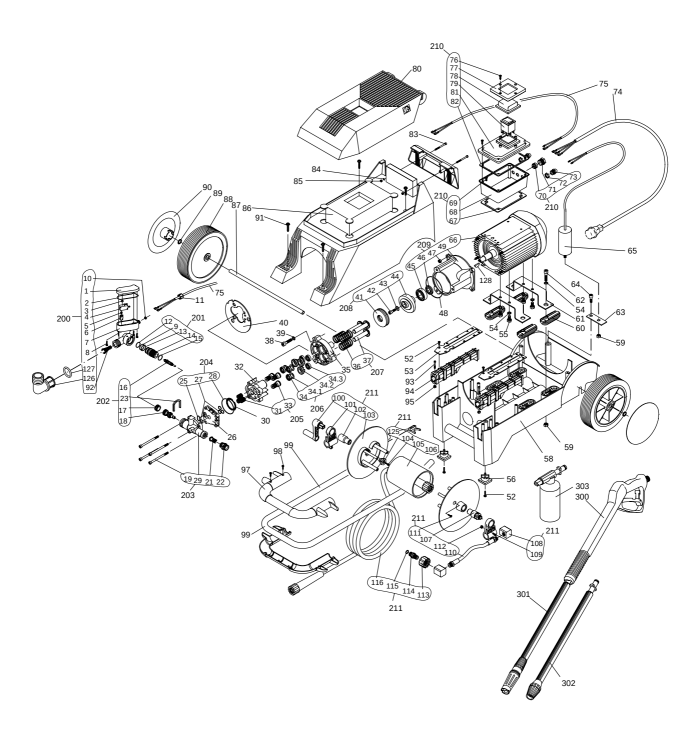
D	Deutschland		3
GB	Great Britain		5
F	France		7
NL	Nederland		9
	Italia		11
E	España		13
P	Portugal		15
<b>DK</b>	Danmark		17
N	Norge		19
<u>S</u>	Sverige		21
FIN	Suomi/ Finland		23

## HD 135



HD 135 / HD 155

## HD 155



2 HD 135 / HD 155

Pos.	HD 135	HD 155	Bezeichnung	Größe	DIN	Artikel-Nr.
1	х	х	Einzelteile: Gehäusedeckel	57.00 x 1.50		134 161 9498
2	X	X	O-Ring	4.00 x 2.50		763 261 9450
3	x	x	O-Ring	1100 X 2100		763 260 9080
4	х	х	Mikroschalter			811 361 9466
5	х	х	Druckfeder			705 162 0032
6	х	х	Stößel mit Druckfeder			100 761 9479
7	х	х	Mikroschaltergehäuse			134 161 9480
8	х	х	Linsenblechschraube	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9	X	х	O-Ring	20.00 x 1.50		763 261 9493
10	X	X	O-Ring Überwurfmutter	7.65 x 1.78		763 217 6800
11 12	X X	X X	O-Ring	15.6 x 1.78		134 161 9757 763 261 9655
13	X	X	O-Ring	20 x 1.5		763 261 9493
14	×	X	Einschraubstück	20 X 1.5		134 162 0054
15	x	x	O-Ring	15.60 x 1.78		763 261 9655
16	x	x	Schalterstange			100 762 0043
17	х	х	Klemmhülse			134 561 9522
40	х		Unloader HD 135			100 761 9533
18		х	Unloader HD 155			100 761 9746
19	х	х	Zylinderschraube	M6 x 75	912	612 161 9545
20	х	х	Repair-Kit Schlauchtülle			134 915 5059
21	х	х	Rückschlagventil kpl.			100 761 9568
22	х	х	Gegennippel			770 461 9574
23	х	х	Klammer für Unloader			134 961 9586
25	х	х	O-Ring	15.20 x 2.0	ļ	763 217 6168
26	Х	Х	Zwischenstück	44.00 :: 4.50	ļ	134 961 9594
27	X	X	O-Ring	11.00 x 1.50		763 212 4370
28 29	X X	X X	O-Ring Pumpenkopf	50.00 x 2.00	<del> </del>	763 217 6834 134 961 9608
30	X	X	Sieb			770 317 6156
31	x	X	Ventil Druckseite			134 961 9730
32	x	x	Pumpengehäuse			134 361 9614
33	x	x	Ventil Saugseite			134 961 9721
34	х	х	Dichtungssatz Kolbengehäuse			100 718 8605
35	х	х	Adapter-Flansch			134 361 9622
36	х	х	Kolbenrückholfeder			705 117 6191
37	х	х	Kolben			134 517 6183
38	х	х	Zylinderschraube, verz.	M8 x 35	912	612 100 0812
39	х	х	Fächerscheibe, verz.	A 8.4	6798	630 400 1745
40	х	х	Abdeckkappe für Adapter			134 161 9501
41	х	Х	Axialrillenkugellager	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	х	х	Zylinderschraube, verz.	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	X	Х	Spannscheibe, blau verz.	Gr. 8	6796	630 814 6128
44	х		Taumelscheibe HD 135 Taumelscheibe HD 155	Ø 65 / 9.2° Ø 65 / 9.8°		234 364 8157 234 364 8165
45	x	X X	Schrägkugellager	∅ 63 / 9.8		710 212 4515
46	x	x	Radialwellendichtring	20 x 40 x 7	3760	763 512 4312
47	x	x	Sechskantmutter, verz.	M5	934	620 000 2200
48	x	x	O-Ring	81.50 x 1.50		763 212 4320
49	x	x	Motorflansch			134 341 2874
50	х	х	Dichtring	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51	х	х	Verschlußschraube, verz.	R 1/2"	908	610 907 9322
52	х	х	Linsenkopfschraube, verz.	5 x 20		618 915 3781
53	х	х	Befestigungsbügel für Griff			134 261 5941
54	х	х	Scheibe, verz.	A 8.4	125	630 001 6322
55	х	х	Sechskantschraube, verz.	M8 x 12	933	610 300 1160
56	X	Х	Gummifuß			705 761 5936
57	X		Griffbügel HD 135			134 161 5875 134 161 5840
58 59	X	X	Gehäuseunterteil	M8	985	134 161 5840 620 200 2305
60	X X	X X	Sechskantmutter selbstsichernd, verz.  Schwingungsdämpfer	IVIO	900	134 161 5905
61	X	x	Befestigungsbügel		<del> </del>	134 261 5950
62	X	X	Zylinderschraube, verz.	M8 x 35	912	612 100 0812
63	x	X	Kondensatorhalter		Ť	134 261 9017
64	X	X	Sechskantschraube, verz.	M8 x 16	933	610 300 1178
65	x	x	Kondensator	37.5 μF / 400V		805 001 1829
	х		Elektro-Motor HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
66		х	Elektro-Motor HD 155	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 261 6580
67	х	х	Dichtung-Schaltergehäuse unten	2 x 88 x 143		763 141 0019
68	х	х	Schaltergehäuse-Unterteil			134 161 5816
69	х	х	Linsenschraube, verz.	M5 x 12	7985	612 300 2049
70	х	х	Klemmkäfig	PG 13.5		824 010 7229
71	х	х	Druckschraube für Zugentlastung	PG 13.5		824 013 4315
72	х	х	Sechskantmutter flach	PG 9		814 408 0341
73	х	х	Konus Kabelverschraubung	PG 9		824 005 9232

Pos.	HD 135	HD 155	Bezeichnung	Größe	DIN	Artikel-Nr.
74	х	х	Netzkabel mit Stecker	3G x 1.50 x 5500		840 241 3108
75	х	х	Schalter-Gehäuse-Kabel kpl.			100 761 9711
76	х	х	Linsenkopfschraube, verz.	4 x 20		618 609 4300
77	х	х	Halterung			134 161 5794
78	х	х	Schalterkappe			134 161 5786
79	х		Ein/Aus-Schalter HD 135			811 262 1980
	-	х	Ein/Aus-Schalter HD 155			811 261 6846
80	X	х	Gehäuse-Oberteil			134 161 5867
81	X	X	Schaltergehäuse-Oberteil	2 × 00 × 454		134 161 5808 763 141 0027
82 83	X	X	Dichtung-Schaltergehäuse oben	2 x 96 x 151 M4 x 60	84	612 001 9595
84	X X	X X	Zylinderschraube, verz. Scheibe, verz.	A 4.3	125	630 001 6330
85	X	×	Sechskantmutter, verz.	M4	934	620 000 2197
86	X	×	Gehäuse-Mittelteil	IVI4	934	134 161 5859
87	×	×	Achse	12 x 356		134 561 5926
88	×	×	Rad	12 X 3300		727 061 5915
89	×	×	Federteller	12 x 25		640 360 9119
90	×	×	Radblende	12 X 23		134 161 5891
91	×	×	Linsenkopfschraube, verz.	6 x 30		618 915 3765
92	×	X	Sieb	0 x 30		770 315 5175
-	X	<del>  ^</del>	Federnaufnahme			134 163 4225
93	<u> </u>	x	Zylinderschraube mit Innensechskant	M5 x 30	912	612 114 2803
	x	<del>  ^</del>	Feder	100 X 00	312	705 118 7312
94	<u> </u>	x	Griffbefestigung			134 163 4268
	x	<del>  ^</del>	Druckstück			134 141 8638
95	<u> </u>	x	Mutter	M5	934	620 000 2200
96	x	<u> </u>	Hochdruckschlauch	NW6 x 5000 160 bar	304	134 663 4061
97		x	Griff	11110 X 0000 100 Dai		134 163 0874
98		x	Schraube			617 203 2905
99		x	Griffrohr			134 264 3970
100		x	Handkurbel			134 163 4608
101		x	Lagerbock			134 163 4594
102		x	Achse			134 163 4586
103		x	Schlauchaufroller Seite			134 163 4551
104		x	Mitnehmer			134 163 4578
105		x	Schraube Plastite	M5 x 20	7985	618 915 3781
106		x	Schlauchaufroller Mitte		1000	134 163 4560
107		х	Hohlschraube			134 563 4629
108		х	Verbindungsstück			134 363 4656
109		х	Schraube, verz.	M5 x 12	84	612 000 0061
110		х	Verbindungsschlauch	NW6 x 143; 230 bar		134 663 4673
111		х	Schraube Plastite	M4 x 20	7985	618 609 4300
112		х	Sechskantmutter, verz.	M5	934	620 000 2200
113		х	Überwurfmutter	M22 x 1.5		134 963 9030
114		х	Stecknippel	G 1/4 AG		134 563 4696
115		х	O-Ring	10 x 2.2		763 210 6690
116		х	Hochdruckschlauch	M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 AG		134 663 4703
125		х	Schlauchklammer			134 164 5472
126		х	Rohrwinkel 90°	3/4"		787 663 9020
127		х	O-Ring	15 x 5		763 263 9044
128	х	х	Scheibenfeder	3 x 3.7		672 008 3831
		•	Ersatzteil-Baugruppen:		•	
200	х	х	Druck-Stop-Schalter			100 763 6705
201	х	х	O-Ringsatz -Unloader-			100 763 6691
202	х		Unloader kpl. HD 135			100 763 6683
202		х	Unloader kpl. HD 155			100 763 6675
203	х	х	Pumpenkopf			100 763 6667
204	х	х	O-Ringsatz -Zwischenstück-			100 763 6640
205	х	х	Ventilsatz			100 763 6659
206	х	х	Dichtungssatz -Kolbengehäuse-			100 718 8605
207	х	х	Kolbensatz (mit Federn)			100 718 8613
208	х		Taumelscheiben Repair-Kit HD 135			100 763 6624
200		х	Taumelscheiben Repair-Kit HD 155			100 763 6632
209	х		Elektro-Motor kpl. HD 135			100 763 6608
209		х	Elektro-Motor kpl. HD 155			100 763 6616
210	х		Motorschalter kpl. HD 135			100 763 6586
210		х	Motorschalter kpl. HD 155			100 763 6594
211		х	Schlauchtrommel kpl.			100 763 4176
			Hochdruck-Zubehör:			
300	х	х	Pistole			134 963 4054
301	х	х	Multi-Power-Lanze			134 963 3767
302	х	х	Turbodüse			134 963 4135
303	х	х	Vorsatzinjektor			100 761 1826
	-	•	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Item	HD 135	HD 155	Description	Dimension	DIN	Stock-no.
	I		Component parts:	57.00 v.4.50	T	424 464 0400
2	X	X X	Housing cover	57.00 x 1.50 4.00 x 2.50		134 161 9498 763 261 9450
3	X X	X	O-ring O-ring	4.00 X 2:50		763 261 9430
4	x	X	Micro switch			811 361 9466
5	x	x	Pressure spring			705 162 0032
6	x	x	Push rod c/w pressure spring			100 761 9479
7	х	х	Micro switch casing			134 161 9480
8	х	х	Pan head tapping screw	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9	х	х	O-ring	20.00 x 1.50		763 261 9493
10	х	х	O-ring	7.65 x 1.78		763 217 6800
11	х	х	Union nut			134 161 9757
12	х	х	O-ring	15.6 x 1.78		763 261 9655
13	х	х	O-ring	20 x 1.5		763 261 9493
14	х	х	Screwed piece			134 162 0054
15	х	х	O-ring	15.60 x 1.78		763 261 9655
16	х	х	Switch rod			100 762 0043
17	х	х	Split taper socket			134 561 9522
18	х		Unloader valve HD 135			100 761 9533
10		х	Unloader valve HD 155			100 761 9746
19	х	х	Cap screw	M6 x 75	912	612 161 9545
20	х	х	Hose stem repair kit			134 915 5059
21	х	х	Check valve assembly			100 761 9568
22	х	х	Counter nipple			770 461 9574
23	х	х	Unloader clip			134 961 9586
25	х	х	O-ring	15.20 x 2.0		763 217 6168
26	х	х	Adaptor		<u> </u>	134 961 9594
27	х	Х	O-ring	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	Х	O-ring	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	х	х	Pump head			134 961 9608
30	х	х	Filter screen			770 317 6156
31	х	х	Valve, pressure side			134 961 9730
32	x	х	Pump casing			134 361 9614
33	x	х	Valve, suction side			134 961 9721
34	x	х	Piston casing gasket kit			100 718 8605
35	x	х	Adaptor, flange			134 361 9622
36 37	Х	Х	Piston return spring			705 117 6191
	X	X	Piston	M0 v 25	012	134 517 6183
38	X	X	Cap screw, galvanized	M8 x 35 A 8.4	912 6798	612 100 0812 630 400 1745
40	X	X X	Serrated lock washer, galvanized  Cap, adaptor	A 6.4	6798	134 161 9501
41	X X	<b>_</b>	***	25 x 65 x 14	-	710 312 4705
41	X	X X	Deep groove ball thrust bearing  Cap screw, galvanized	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	X	X	Conical spring washer, blue galvanized	Gr. 8	6796	630 814 6128
73	x		Wobble plate HD 135	Ø 65 / 9.2°	0730	234 364 8157
44		x	Wobble plate HD 155	Ø 65 / 9.8°		234 364 8165
45	x	x	Angular contact ball bearing	2 037 3.0		710 212 4515
46	x	x	Rotary shaft seal	20 x 40 x 7	3760	763 512 4312
47	x	x	Hexagon nut, galvanized	M5	934	620 000 2200
48	x	x	O-ring	81.50 x 1.50	<b>+</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	763 212 4320
49	x	x	Motor flange			134 341 2874
50	x	x	Packing ring	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51	x	x	Screw plug, galvanized	R 1/2	908	610 907 9322
52	х	х	Tallow-drop screw, galvanized	5 x 20		618 915 3781
53	х	х	Handle fastening strap			134 261 5941
54	х	х	Washer, galvanized	A 8.4	125	630 001 6322
55	х	х	Hexagon head screw, galvanized	M8 x 12	933	610 300 1160
56	х	х	Rubber foot			705 761 5936
57	х		Handle HD 135			134 161 5875
58	х	х	Housing, lower			134 161 5840
59	х	х	Hexagon nut, self-locking, galvanized	M8	985	620 200 2305
60	х	х	Pulsation damper			134 161 5905
61	х	х	Fastening strap			134 261 5950
62	х	х	Cap screw, galvanized	M8 x 35	912	612 100 0812
63	х	х	Capacitor bracket			134 261 9017
64	х	х	Hexagon head screw, galvanized	M8 x 16	933	610 300 1178
65	х	х	Capacitor	37.5 μF / 400V		805 001 1829
66	х		Electric motor HD135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
		х	Electric motor HD135	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 261 6580
67	х	х	Gasket, lower switch enclosure	2 x 88 x 143		763 141 0019
68	х	х	Switch enclosure, lower			134 161 5816
69	х	х	Tallow-drop screw, galvanized	M5 x 12	7985	612 300 2049
70	х	х	Clamping cage	PG 13.5		824 010 7229
71	х	х	Strain relief pressing screw	PG 13.5		824 013 4315
72	х	х	Hexagon thin nut	PG 9		814 408 0341
73	х	х	Cone, cable gland HD	PG 9		824 005 9232

Item	HD 135	HD 155	Description	Dimension	DIN	Stock-no.
74	х	х	Power cable (Fused plug -> Item 7000)	3G x 1.50 x 5500		840 241 3108
75	х	х	Pressure stop switch cable assembly			100 761 9711
76	х	х	Tallow-drop screw, galvanized	4 x 20		618 609 4300
77	х	х	Bracket			134 161 5794
78	X X	х	Switch cover On/off switch HD 135			134 161 5786 811 262 1980
79		х	On/off switch HD 155			811 261 6846
80	x	x	Housing, lower			134 161 5867
81	х	х	Switch enclosure, upper			134 161 5808
82	х	х	Gasket, lower switch enclosure	2 x 96 x 151		763 141 0027
83	х	х	Cap screw, galvanized	M4 x 60	84	612 001 9595
84	х	х	Washer, galvanized	A 4.3	125	630 001 6330
85 86	X X	X X	Hexagon nut, galvanized Housing centre part	M4	934	620 000 2197 134 161 5859
87	X	X	Axle	12 x 356		134 561 5926
88	X	×	Wheel	12 x 000		727 061 5915
89	х	х	Spring collar	12 x 25		640 360 9119
90	х	х	Wheel cover			134 161 5891
91	х	х	Tallow-drop screw, galvanized	6 x 30		618 915 3765
92	х	х	Filter screen			770 315 5175
93	х		Spring seat	M5 v 20	040	134 163 4225
	x	х	Hexagon socket head cap screw Spring	M5 x 30	912	612 114 2803 705 118 7312
94		x	Handle mount			134 163 4268
	x		Pressure piece			134 141 8638
95		х	Nut	M5	934	620 000 2200
96	х		High-pressure hose	NW6 x 5000 160 bar		134 663 4061
97		х	Handle			134 163 0874
98		х	Screw			617 203 2905
99		X	Handle tube			134 264 3970
100 101		X X	Crank Bearing block			134 163 4608 134 163 4594
102		x	Axle			134 163 4586
103		х	Hose reel side panel			134 163 4551
104		х	Drive dog			134 163 4578
105		х	Screw, Plastite	M5 x 20	7985	618 915 3781
106		х	Hose reel drum			134 163 4560
107		х	Banjo bolt			134 563 4629
108 109		X	Connector	M5 x 12	84	134 363 4656 612 000 0061
110		X X	Screw, galvanized  Connecting hose	NW6 x 143 230 bar	04	134 663 4673
111		×	Screw, Plastite	M4 x 20	7985	618 609 4300
112		х	Hexagon nut, galvanized	M5	934	620 000 2200
113		х	Union nut	M22 x 1.5		134 963 9030
114		х	Plug nipple	G 1/4 male		134 563 4696
115		х	O-ring	10 x 2.2		763 210 6690
116		X	High-pressure hose	M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 male		134 663 4703
125 126		X	Hose clamp Pipe elbow 90°	3/4"		134 164 5472 787 663 9020
127		x	O-ring	15 x 5		763 263 9044
128	х	x	Spring washer	3 x 3.7		672 008 3831
		1	Component part assemblies:	-		
200	х	х	Pressure stop switch			100 763 6705
201	х	х	Unloader O-ring set			100 763 6691
202	х		Unloader valve assembly HD 135			100 763 6683
203	х	X X	Unloader valve assembly HD 155 Pump head			100 763 6675 100 763 6667
203	×	X	Adaptor O-ring set			100 763 6640
205	X	X	Valve set			100 763 6659
206	х	х	Piston casing gasket kit			100 718 8605
207	х	х	Piston set (with springs)			100 718 8613
208	х		Wobble plate repair kit HD 135			100 763 6624
		х	Wobble plate repair kit HD 155			100 763 6632
209	Х	-	Electric motor assembly HD 135 Electric motor assembly HD 155			100 763 6608 100 763 6616
	х	х	Motor switch assembly HD 135		+	100 763 6586
210	<u> </u>	x	Motor switch assembly HD 155			100 763 6594
211		X	Hose reel assembly			100 763 4176
			H.P. accessories:	<u> </u>		
300	х	х	H.P spray gun			134 963 4054
301	х	х	Multi-power lance			134 963 3767
302	X	X	Turbo nozzle			134 963 4135
303	Х	х	Injector attachment  Misc.:			100 761 1826
7000	х	х	Fused plug, type BS 1363 (GB only)			821 514 8077
	_ ^	_ ^				32.0170011

Pos.	HD 135	HD 155	Désignation	Dimension	DIN	No. article
1	х	х	Pièces détachées:  Couvercle de boîtier	57.00 x 1.50	T	134 161 9498
2	X	X	Joint torique	4.00 x 2.50		763 261 9450
3	x	x	Joint torique			763 260 9080
4	х	х	Microrupteur			811 361 9466
5	х	х	Ressort de presssion			705 162 0032
6	х	х	Coulisseau avec ressort de pression			100 761 9479
7	х	Х	Boîtier de microrupteur			134 161 9480
8	X	Х	Vis à tête bombée pour tôle	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9 10	X X	X X	Joint torique Joint torique	20.00 x 1.50 7.65 x 1.78		763 261 9493 763 217 6800
11	X	X	Ecrou-raccord	7.03 X 1.70		134 161 9757
12	x	x	Joint torique	15.6 x 1.78		763 261 9655
13	x	x	Joint torique	20 x 1.5		763 261 9493
14	х	х	Insert à visser			134 162 0054
15	х	х	Joint torique	15.60 x 1.78		763 261 9655
16	х	х	Tige à contact			100 762 0043
17	х	х	Douille de serrage			134 561 9522
18	х		Unloader HD 135			100 761 9533
		х	Unloader HD 155			100 761 9746
19	X	X	Vis cylindrique	M6 x 75	912	612 161 9545
20	X X	X X	Kit de réparation flexible  Clapet de retenue complet			134 915 5059 100 761 9568
21	X	X	Contre-raccord			770 461 9568
23	X	X	Agrafe pour unloader			134 961 9586
25	x	x	Joint torique	15.20 x 2.0		763 217 6168
26	x	x	Pièce intermédiaire			134 961 9594
27	х	х	Joint torique	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	х	Joint torique	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	х	х	Tête de pompe			134 961 9608
30	х	х	Tamis			770 317 6156
31	х	х	Vanne côté pression			134 961 9730
32 33	X	X	Boîtier de pompe			134 361 9614 134 961 9721
34	X X	X X	Vanne côté aspiration  Jeu de joints, boîtier de piston			100 718 8605
35	X	X	Bride adaptateur	_		134 361 9622
36	x	x	Ressort de rappel de piston			705 117 6191
37	х	х	Piston			134 517 6183
38	х	х	Vis cylindrique, galvanisée	M8 x 35	912	612 100 0812
39	х	х	Rondelle à éventail, galvanisée	A 8.4	6798	630 400 1745
40	х	х	Capot pour adaptateur			134 161 9501
41	х	х	Butée à billes cannelée	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	х	х	Vis cylindrique, galvanisée	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	X	х	Rondelle de serrage bleue, galvanisée	Gr. 8	6796	630 814 6128
44	X	x	Disque oscillant HD 135  Disque oscilant HD 155	Ø 65 / 9.2° Ø 65 / 9.8°		234 364 8157 234 364 8165
45	x	X	Roulement à billes à contact oblique	Ø 037 9.0		710 212 4515
46	x	x	Bague d'étanchéitè radiale	20 x 40 x 7	3760	763 512 4312
47	х	х	Ecrou six-pans, galvanisé	M5	934	620 000 2200
48	х	х	Joint torique	81.50 x 1.50		763 212 4320
49	х	х	Flasque moteur			134 341 2874
50	х	х	Bague d'étanchéité	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51	х	х	Vis d'obturation, galvanisée	R 1/2"	908	610 907 9322
52	х	х	Vis à tête bombée, galvanisée	5 x 20		618 915 3781
53	X	X	Levier de fixation pour poignée	A 9.4	105	134 261 5941
54 55	X	X	Rondelle galvanisée  Vis six-pans, galvanisée	A 8.4 M8 x 12	125 933	630 001 6322 610 300 1160
56	X X	X X	Vis six-pans, gaivanisee Pied en caoutchouc	IVIU A 12	933	705 761 5936
57	X		Etrier de poignée			134 161 5875
58	x	х	Partie inférieure de boîtier			134 161 5840
59	x	x	Ecrou six-pans autobloquant, galvanisé	M8	985	620 200 2305
60	х	х	Amortisseur de vibrations			134 161 5905
61	х	х	Etrier de fixation			134 261 5950
62	х	х	Vis cylindrique galvanisée	M8 x 35	912	612 100 0812
63	х	х	Support de condensateur			134 261 9017
64	х	х	Vis six-pans galvanisée	M8 x 16	933	610 300 1178
65	X	х	Condensateur	37.5 μF / 400V		805 001 1829
66	X		Moteur électrique HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup> 2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
67	-	X X	Moteur électrique HD 155  Joint inférieur de boîtier d'interrupteur	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>1</sup> 2 x 88 x 143		801 261 6580 763 141 0019
68	X X	X	Partie inférieure de boîtier d'interrupteur	2 4 00 4 140	1	134 161 5816
69	×	X	Vis à tête bombée, galvanisée	M5 x 12	7985	612 300 2049
70	x	x	Serre-câble	PG 13.5	1	824 010 7229
71	x	x	Vis de pression pour décharge de traction	PG 13.5		824 013 4315
		х	Ecrou six-pans plat	PG 9		814 408 0341
72	х	^	Edica dix pario piat	1.00		014 400 0541

74         x         x         Câble d'alimentation avec fiche         3G x 1.50 x 5500           75         x         x         Câble de boîtier d'interrupteur, complet           76         x         x         Vis à tête bombée, galvanisée         4 x 20		840 241 3108 100 761 9711
		100 761 0711
76 X X Vis a tete bombee, galvanisee 4 x 20		
77 x x Support		618 609 4300 134 161 5794
78 x x Couvercle d'interrupteur		134 161 5786
x Interrupteur marche/arrêt HD135		811 262 1980
x Interrupteur marche/arrêt HD155		811 261 6846
80 x x Partie supérieure de boîtier		134 161 5867
81 x x Partie supérieure de boîtier d'interrupteur		134 161 5808
82         x         x         Joint supérieur de boîtier d'interrupteur         2 x 96 x 151           83         x         x         Vis cylindrique galvanisée         M4 x 60	84	763 141 0027 612 001 9595
84 x x Rondelle galvanisée A 4.3	125	630 001 6330
85 x x Ecrou six-pans galvanisé M4	934	620 000 2197
86 x x Partie centrale de boîtier		134 161 5859
87 X X Axe 12 x 356		134 561 5926
88 x x Roue		727 061 5915
89         x         x         Rondelle ressort assiette         12 x 25           90         x         x         Protection de roue		640 360 9119
90         x         x         Protection de roue           91         x         x         Vis à tête bombée galvanisée         6 x 30		134 161 5891 618 915 3765
92 x x Tamis		770 315 5175
x Attache de ressort		134 163 4225
y Vis cylindrique à six-pans intérieur M5 x 30	912	612 114 2803
94 X Ressort		705 118 7312
x Fixation de poignée		134 163 4268
95	934	134 141 8638 620 000 2200
x         Ecrou         M5           96         x         Flexible haute pression         NW6 x 5000 160 bar	934	134 663 4061
97 x Poignée		134 163 0874
98 x Vis		617 203 2905
99 x Tube de poignée		134 264 3970
100 x Manivelle		134 163 4608
101 x Bloc-palier		134 163 4594
102         x         Axe           103         x         Enrouleur flexible, partie latérale		134 163 4586 134 163 4551
104 x Transporteur		134 163 4578
105 x Vis Plastite M5 x 20	7985	618 915 3781
106 x Enrouleur flexible, partie médiane		134 163 4560
107 x Vis creuse		134 563 4629
108 x Pièce de connexion		134 363 4656
109         x         Vis, galvanisée         M5 x 12           110         x         Flexible de raccordement         NW6 x 143 230 bar	84	612 000 0061 134 663 4673
111 x Vis Plastite M4 x 20	7985	618 609 4300
112 x Ecrou six-pans, galvanisée M5	934	620 000 2200
113 x Ecrou-raccord M22 x 1.5		134 963 9030
114         x         Raccord         G 1/4 AG		134 563 4696
115 x Joint torique 10 x 2.2		763 210 6690
116 x Flexible haute pression M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 A	AG	134 663 4703
125         x         Bride pour tuyau           126         x         Angle de tube 90°         3/4"		134 164 5472 787 663 9020
127 x Joint torique 15 x 5		767 003 9020
128 x x Clavette disque 3 x 3.7		672 008 3831
Groupes de pièces détachées:		
200 x x Interrupteur à pression		100 763 6705
201         x         x         Jeu de joints pour unloader            x         Unloader complet HD 135		100 763 6691 100 763 6683
202		100 763 6683
203 x x Tête de pompe		100 763 6667
204 x x Jeu de joints pour pièce intermédiaire		100 763 6640
205 x x Jeu de clapets		100 763 6659
206 x x Jeu de joints pour boîtier de piston		100 718 8605
207 x x Jeu de pistons avec ressorts  x Kit de réparation pour disque oscillant HD135		100 718 8613 100 763 6624
208 X Kit de réparation pour disque oscillant HD135  X Kit de réparation pour disque oscillant HD155		100 763 6624
x Moteur électrique HD 135 complet		100 763 6608
x Moteur électrique HD 155, complet		100 763 6616
210 x Interrupteur de moteur, complet HD 135		100 763 6586
x Interrupteur de moteur, complet HD 155		100 763 6594
211 x Enrouleur de flexible, complet		100 763 4176
Accessoires haute pression:   300		134 963 4054
301 x x Lance multi-puissances		134 963 3767
302 x x Buse Turbo		134 963 4135
303 x x Injecteur additionnel		100 761 1826

Item	HD 135	HD 155	Beschrijving	Eenheid	DIN	Bestelnummer
1	Ι ν	Ι ν	Afzonderlijke onderdelen Frame	57.00 x 1.50		134 161 9498
2	X X	X X	Ring	4.00 x 2.50		763 261 9450
3	x	x	Ring	4.00 X 2.00		763 260 9080
4	х	х	Micro-switch			811 361 9466
5	х	х	Drukveer			705 162 0032
6	х	х	Kern met veer			100 761 9479
7	х	х	Micro-switch, doos			134 161 9480
8	х	х	Lenskopplaatschroef	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9 10	X	Х	Ring	20.00 x 1.50		763 261 9493
11	X X	X X	Ring Schroef met ronde kop	7.65 x 1.78		763 217 6800 134 161 9757
12	X	X	Ring	15.6 x 1.78	<del> </del>	763 261 9655
13	x	x	Ring	20 x 1.5		763 261 9493
14	х	х	Ingeschroefd stuk			134 162 0054
15	х	х	Ring	15.60 x 1.78		763 261 9655
16	х	х	Schakelstang			100 762 0043
17	х	х	Klemhuls			134 561 9522
18	х		Unloader HD 135			100 761 9533
		х	Unloader HD 155			100 761 9746
19	X	X	Cilinderschroef	M6 x 75	912	612 161 9545
20	X	X	Reparatieset, sproeikop			134 915 5059
21	X X	X X	Terugslagklep, compleet Tegendruknippel			100 761 9568 770 461 9574
23	X	x	Klem voor de "unloader"	+		134 961 9586
25	X	X	Ring	15.20 x 2.0		763 217 6168
26	X	x	Overgangsstuk			134 961 9594
27	х	х	Ring	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	х	Ring	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	х	х	Pompkop			134 961 9608
30	х	х	Zeef			770 317 6156
31	х	х	Ventiel, drukzijde			134 961 9730
32	х	х	Pomphuis			134 361 9614
33 34	X	X	Ventiel, onderdrukkant			134 961 9721 100 718 8605
35	X X	X X	Dichtingsset, voor het cilinderhuis Adapterflens			134 361 9622
36	X	X	Zuigersegment			705 117 6191
37	x	x	Zuiger			134 517 6183
38	x	x	Cilinderschroef, verzinkt	M8 x 35	912	612 100 0812
39	х	х	Borgring, verzinkt	A 8.4	6798	630 400 1745
40	х	х	Afdekkap voor adapter			134 161 9501
41	х	х	Lineair kogellager	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	х	х	Cilinderschroef, verzinkt	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	х	х	Klemschijf, blauwverzinkte	Gr. 8	6796	630 814 6128
44	х		Compressorschijf HD 135	Ø 65 / 9.2°		234 364 8157
45	.,	X	Compressorschijf HD 155	Ø 65 / 9.8°		234 364 8165 710 212 4515
45 46	X X	X X	Kegellager Aspakking	20 x 40 x 7	3760	763 512 4312
47	x	x	Zeshoekige moer, verzinkt	M5	934	620 000 2200
48	x	x	Ring	81.50 x 1.50	00.	763 212 4320
49	х	х	Motorflens			134 341 2874
50	х	х	Dichtingsring	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51	х	х	Afsluitchroef, verzinkte	R 1/2"	908	610 907 9322
52	х	х	Lenskopschroef, verzinkt	5 x 20		618 915 3781
53	х	х	Klembeugel voor het handvat	1		134 261 5941
54	X	X	Ring, verzinkt	A 8.4	125	630 001 6322
55 56	X	X	Zeshoekige schroef, verzinkt Rubberen steun	M8 x 12	933	610 300 1160 705 761 5936
57	X X	х	Handgreep HD 135	+		134 161 5875
58	X	x	Onderkant, chassis			134 161 5875
59	×	X	Zeshoekige moer, zelfborgend, verzinkt	M8	985	620 200 2305
60	x	X	Schokbreker	-	1	134 161 5905
61	х	х	Klembeugel			134 261 5950
62	х	х	Cilinderschroef, verzinkt	M8 x 35	912	612 100 0812
63	х	х	Houder voor condensator			134 261 9017
64	х	х	Zeshoekige schroef, verzinkt	M8 x 16	933	610 300 1178
65	х	х	Condensator	37.5 μF / 400V		805 001 1829
66	х		Elektrische motor HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
		X	Elektrische motor HD 155	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>	-	801 261 6580
67 68	X	X	Dichting voor de onderkant van het schakelhuis	2 x 88 x 143		763 141 0019
69	X X	X X	Onderkant van het schakelhuis Lenskopschroef, verzinkt	M5 x 12	7985	134 161 5816 612 300 2049
70	X	x	Klemkooi	PG 13.5	1 300	824 010 7229
71	x	x	Drukschroef voor het ontspannen van de treklast.	PG 13.5		824 013 4315
72	x	x	Zeshoekige moer, vlak	PG 9		814 408 0341
	x	x	Conus, kabelverbinding	PG 9		824 005 9232

Item	HD 135	HD 155	Beschrijving	Eenheid	DIN	Bestelnummer
74	х	х	Snoer met stekker	3G x 1.50 x 5500		840 241 3108
75	х	х	Schakelaar met kabel en schakeldoos, compleet			100 761 9711
76 77	X X	X X	Lensenkopschroef, verzinkt Houder	4 x 20		618 609 4300 134 161 5794
78	x	X	Afdekkap schakelaar			134 161 5786
	x		Hoofdschakelaar HD 135			811 262 1980
79		х	Hoofdschakelaar HD 155			811 261 6846
80	х	х	Chassis, bovendeel			134 161 5867
81	х	х	Schakeldoos, bovendeel			134 161 5808
82 83	х	х	Afdichting voor de schakelaar, bovenkant	2 x 96 x 151 M4 x 60	84	763 141 0027
84	X X	X	Cilinderschroef, verzinkt Ring, verzinkt	A 4.3	125	612 001 9595 630 001 6330
85	x	X	Zeshoekige moer, verzinkt	M4	934	620 000 2197
86	х	х	Schakeldoos, middendeel			134 161 5859
87	х	х	As	12 x 356		134 561 5926
88	х	х	Wiel			727 061 5915
89 90	X	X	Schijfveer	12 x 25		640 360 9119
90	X X	X	Wieldop Lenskopschroef, verzinkt	6 x 30		134 161 5891 618 915 3765
92	x	X	Zeef	0 7 00		770 315 5175
93	x		Veerhouder			134 163 4225
93		х	Cilinderschroef voor zeskante inbussleutel	M5 x 30	912	612 114 2803
94	х		Veer			705 118 7312
		х	Handgreepbevestiging			134 163 4268 134 141 8638
95	х	х	Drukonderdeel Moer	M5	934	134 141 8638 620 000 2200
96	x	<u> </u>	Hogedrukslang	NW6 x 5000 160 bar	304	134 663 4061
97		х	Handgreep			134 163 0874
98		х	Schroef			617 203 2905
99		х	Cilindrisch deel van de handgreep			134 264 3970
100		х	Handkruk			134 163 4608
101 102		X X	Lagerblok As			134 163 4594 134 163 4586
102		X	Slanghaspel, zijkant			134 163 4551
104		x	Meenemer			134 163 4578
105		х	Schroef uit "Plastite"	M5 x 20	7985	618 915 3781
106		х	Slanghaspel, middenstuk			134 163 4560
107		х	Holle schroef			134 563 4629
108		X X	Verbindingsstuk Schroef, verzinkt	M5 x 12	84	134 363 4656 612 000 0061
110		X	Verbindingsstuk (slang)	NW6 x 143 230 bar	04	134 663 4673
111		x	Schroef (uit "Plastite")	M4 x 20	7985	618 609 4300
112		х	Zeshoekige schroef, verzinkt	M5	934	620 000 2200
113		х	Schijfschroef	M22 x 1.5		134 963 9030
114		х	Nippel	G 1/4 AG		134 563 4696
115 116		X X	Ring Hogedrukslang	10 x 2.2 M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 AG		763 210 6690 134 663 4703
125		×	Haak voor het vastzetten van de slang	W22 X 1.3 0W - G 1/4 AG		134 164 5472
126		x	Buishoek 90°	3/4"		787 663 9020
127		х	Ring	15 x 5		763 263 9044
128	х	х	Borgring	3 x 3.7		672 008 3831
200			Subensembles			400 700 0705
200	X X	X	Stopschakelaar Ring			100 763 6705 100 763 6691
	×	<u> </u>	Unloader set HD 135			100 763 6683
202		х	Unloader set HD 155			100 763 6675
203	х	х	Pompkop			100 763 6667
204	х	х	Ring - tussenstuk			100 763 6640
205	X	X	Ventielset  Dightingsest eilinderkoppen			100 763 6659
206 207	X X	X X	Dichtingsset – cilinderkoppen  Cilinderkoppenset (met segmenten)			100 718 8605 100 718 8613
	×	<u> </u>	Compressorschijf, reparatieset HD 135			100 718 8613
208	· ·	х	Compressorschijf, reparatieset HD 155			100 763 6632
209	х		Elektrische motor, compleet HD 135			100 763 6608
203		х	Elektrische motor, compleet HD 155			100 763 6616
210	x		Motorschakelaar, compleet HD 135			100 763 6586
211		X X	Motorschakelaar, compleet HD 155 Slanghaspel, compleet			100 763 6594 100 763 4176
211	l	_ ×	Hogedruk-accessoires			100 /03 41/0
300	х	х	Pistool			134 963 4054
301	х	х	"Multi-Power"-lans			134 963 3767
302	х	х	Turbosproeikop			134 963 4135
303	х	х	Hulpstuk injector			100 761 1826

Pos.	HD 135	HD 155	Designazione	dimensione	DIN	n. codice
			Parti singole:			
1	х	х	Coperchio	57.00 x 1.50		134 161 9498
2	х	х	Guarnizione O. R.	4.00 x 2.50		763 261 9450
3	х	Х	Guarnizione O. R.			763 260 9080
<u>4</u> 5	X	X X	Microinterruttore  Molla			811 361 9466 705 162 0032
6	X	X	Asta di spinta, con molla			100 761 9479
7	x	x	Corpo microinterruttore			134 161 9480
8	x	x	Vite a testa ovale	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9	х	х	Guarnizione O. R.	20.00 x 1.50		763 261 9493
10	х	х	Guarnizione O. R.	7.65 x 1.78		763 217 6800
11	х	х	Dado girevole			134 161 9757
12	х	х	Guarnizione O. R.	15.6 x 1.78		763 261 9655
13	X	X	Guarnizione O. R.	20 x 1.5		763 261 9493
14 15	X	X X	Inserto a vite Guarnizione O. R.	15.60 x 1.78		134 162 0054 763 261 9655
16	X	×	Asta di comando	13.00 X 1.70		100 762 0043
17	x	x	Boccola di fissaggio			134 561 9522
	х		Scaricatore HD 135			100 761 9533
18		х	Scaricatore HD 155			100 761 9746
19	х	х	Vite cilindrica	M6 x 75	912	612 161 9545
20	х	х	Kit di riparazione, ugello tubo			134 915 5059
21	х	х	Valvola di non ritorno, completa			100 761 9568
22	X	X	Contro-nipplo Moreo, per aggrigatore			770 461 9574
23 25	X	X X	Morsa, per scaricatore  Guarnizione O. R.	15.20 x 2.0		134 961 9586 763 217 6168
26	X	X	Elemento intermedio	13.20 A 2.0		134 961 9594
27	×	×	Guarnizione O. R.	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	х	Guarnizione O. R.	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	х	х	Testa della pompa			134 961 9608
30	х	х	Vaglio			770 317 6156
31	х	х	Lato mandata pressione, valvola			134 961 9730
32	х	х	Corpo pompa			134 361 9614
33 34	X	X	Lato aspirazione, valvola			134 961 9721 100 718 8605
35	X	X X	Guarnizioni di tenuta, camicia pistone Flangia adattabile			134 361 9622
36	x	×	Molla di ritorno, pistone			705 117 6191
37	x	x	Pistone			134 517 6183
38	х	х	Vite cilindrica, zincata	M8 x 35	912	612 100 0812
39	х	х	Rondella a elica, zincata	A 8.4	6798	630 400 1745
40	х	х	Coperchio, per adattatore			134 161 9501
41	х	х	Cuscinetto rigido radiale a sfera	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	X	X	Vite cilindrica, zincata	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	X	X	Rondella elastica, blu, zincata Piatto oscillante HD 135	Gr. 8 Ø 65 / 9.2°	6796	630 814 6128 234 364 8157
44		x	Piatto oscillante HD 155	Ø 65 / 9.8°		234 364 8165
45	x	x	Cuscinetto inclinato a sfera	2 337 6.6		710 212 4515
46	х	х	Anello di tenuta, albero radiale	20 x 40 x 7	3760	763 512 4312
47	х	х	Dado esagonale, zincato	M5	934	620 000 2200
48	х	х	Guarnizione O. R.	81.50 x 1.50		763 212 4320
49	х	х	Flangia, motore			134 341 2874
50	X	X	Anello di tenuta	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51 52	X	X X	Tappo filettato, zincato  Vite a testa ovale, zincata, terminale	R 1/2" 5 x 20	908	610 907 9322 618 915 3781
53	X	X	Staffa di fissaggio, maniglia	3 % 20		134 261 5941
54	x	×	Rondella, zincata	A 8.4	125	630 001 6322
55	x	x	Vite esagonale, zincata	M8 x 12	933	610 300 1160
56	х	х	Piede in gomma			705 761 5936
57	х		Maniglia HD 135			134 161 5875
58	х	х	Parte inferiore, corpo			134 161 5840
59	X	X	Dado esagonale, autobloccante, zincato	M8	985	620 200 2305
60 61	X	X	Ammortizzatore, vibrazioni			134 161 5905 134 261 5950
62	X	X X	Staffa di fissaggio  Vite cilindrica, zincata	M8 x 35	912	612 100 0812
63	×	×	Supporto, condensatore		V12	134 261 9017
64	X	x	Vite esagonale, zincata	M8 x 16	933	610 300 1178
65	х	x	Condensatore	37.5 μF / 400V		805 001 1829
66	х		Motore elettrico HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
		х	Motore elettrico HD 155	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 261 6580
67	х	х	Guarnizione inferiore, cassetta interruttori	2 x 88 x 143		763 141 0019
68	X	X	Parte inferiore, cassetta interruttori	M5 v 40	7005	134 161 5816
69	X	X	Vite a testa ovale, zincata	M5 x 12	7985	612 300 2049
	X	x	Morsa	PG 13.5		824 010 7229
70 71	х	х	Vite premente per scarico tensione	PG 13.5		824 013 4315

Pos.	HD 135	HD 155	Designazione	dimensione	DIN	n. codice
73	х	х	Cono per raccordo cavo	PG 9		824 005 9232
74	х	х	Cavo alimentazione, con spina	3G x 1.50 x 5500		840 241 3108
75	х	Х	Cavo completo per cassetta interruttori			100 761 9711
76 77	X	X	Vite a testa ovale, zincata	4 x 20		618 609 4300 134 161 5794
78	X X	X X	Supporto  Coperchio interruttore			134 161 5786
	x	^	Interruttore generale HD 135			811 262 1980
79		x	Interruttore generale HD 155			811 261 6846
80	х	х	Parte superiore, corpo			134 161 5867
81	х	х	Parte superiore, cassetta interruttori			134 161 5808
82	х	х	Guarnizione superiore, cassetta interruttori	2 x 96 x 151		763 141 0027
83	х	х	Vite cilindrica, zincata	M4 x 60	84	612 001 9595
84	x	х	Rondella, zincata	A 4.3	125	630 001 6330
85	X	X	Dado esagonale, zincato	M4	934	620 000 2197
86 87	X X	X X	Parte centrale, corpo Perno	12 x 356		134 161 5859 134 561 5926
88	X	X	Ruota	12 X 330		727 061 5915
89	x	X	Molla 'Belleville'	12 x 25		640 360 9119
90	x	x	Coperchio, ruota			134 161 5891
91	х	х	Vite a testa ovale, zincata	6 x 30		618 915 3765
92	х	х	Vaglio			770 315 5175
93	х		Contenitore molle			134 163 4225
		х	Vite cilindrica con filettatura interna	M5 x 30	912	612 114 2803
94	x		Molla			705 118 7312
		Х	Fissaggio per maniglia			134 163 4268
95	×	x	Parte premente  Dado	M5	934	134 141 8638 620 000 2200
96	x		Tubo, alta pressione	NW6 x 5000 160 bar	354	134 663 4061
97		x	Maniglia	11110 X 0000 100 Ba.		134 163 0874
98		х	Vite			617 203 2905
99		х	Tubo, maniglia			134 264 3970
100		х	Manovella			134 163 4608
101		х	Piastra cuscinetto			134 163 4594
102		х	Perno			134 163 4586
103		Х	Fianco, rullo avvolgimento tubo			134 163 4551
104 105		X X	Elemento trainante  Vite Plastite	M5 x 20	7985	134 163 4578 618 915 3781
105		X	Centro, rullo avvolgimento tubo	IVIS X 20	7905	134 163 4560
107		x	Vite cava			134 563 4629
108		х	Raccordo			134 363 4656
109		х	Vite, zincata	M5 x 12	84	612 000 0061
110		х	Tubo di raccordo	NW6 x 143 230 bar		134 663 4673
111		х	Vite Plastite	M4 x 20	7985	618 609 4300
112		х	Vite esagonale, zincata	M5	934	620 000 2200
113		Х	Dado girevole	M22 x 1.5		134 963 9030
114 115		X X	Nipplo Guarnizione O. R.	G 1/4 AG 10 x 2.2		134 563 4696 763 210 6690
116		X	Tubo, alta pressione	M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 AG		134 663 4703
125		X	Fissa tubo			134 164 5472
126		х	Tubo angolare 90°	3/4"		787 663 9020
127		х	Guarnizione O. R.	15 x 5		763 263 9044
128	х	х	Linguetta a disco	3 x 3.7		672 008 3831
	_	_	Componenti, parti di ricambio:			
200	X	X	Pulsante d'arresto			100 763 6705
201	X	х	Guarnizione O. R., scaricatore  Scaricatore completo HD 135			100 763 6691 100 763 6683
202	Х	x	Scaricatore completo HD 135 Scaricatore completo HD 155			100 763 6675
203	x	X	Testa pompa			100 763 6667
204	X	X	Guarnizione O. R.			100 763 6640
205	х	х	Serie valvole			100 763 6659
206	х	х	Serie guarnizioni, camicia pistone			100 718 8605
207	х	х	Serie pitoni (con molle)			100 718 8613
208	х		Kit di riparazione, piatto oscillante HD 135			100 763 6624
		х	Kit di riparazione, piatto oscillante HD 155			100 763 6632
209	×		Motore elettrico, completo HD 135			100 763 6608
	-	X	Motore elettrico, completo HD 155  Interruttore motore, completo HD 135			100 763 6616 100 763 6586
210	×	x	Interruttore motore, complete HD 135			100 763 6594
211		x	Aspo tubo, completo			100 763 4176
			Accessori ad alta pressione:	I	1	
300	х	х	Pistola			134 963 4054
301	х	х	Lancia multi-power			134 963 3767
302	х	х	Ugello turbo			134 963 4135
303		x	Iniettore supplementare			100 761 1826

Elemen- to	HD 135	HD 155	Designación	Tamaño	DIN	N° de identificación
1	х		Piezas individuales tapa de la carcasa	57.00 x 1.50	1	134 161 9498
2	X	X X	junta tórica	4.00 x 2.50		763 261 9450
3	x	X	junta tórica	4.00 X 2.50		763 260 9080
4	x	X	micro-interruptor			811 361 9466
5	x	x	muelle de presión			705 162 0032
6	х	х	empujador con muelle de presión			100 761 9479
7	х	х	carcasa del micro-interruptor			134 161 9480
8	х	х	tornillo de cabeza ovalada	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9	х	х	junta tórica	20.00 x 1.50		763 261 9493
10	х	х	junta tórica	7.65 x 1.78		763 217 6800
11	х	х	tuerca oscilante			134 161 9757
12	х	х	junta tórica	15.6 x 1.78		763 261 9655
13	х	х	junta tórica	20 x 1.5		763 261 9493
14	х	х	inserto roscado			134 162 0054
15	х	х	junta tórica	15.60 x 1.78		763 261 9655
16	х	х	varilla de interruptor			100 762 0043
17	х	х	casquillo			134 561 9522
18	х		Descargador HD 135			100 761 9533
10		х	Descargador HD 155			100 761 9746
19	х	х	tornillo de cilindro	M6 x 75	912	612 161 9545
20	х	х	kit de reparación, boquilla de manguera			134 915 5059
21	х	х	válvula antirretorno, completa			100 761 9568
22	х	х	racor de empalme			770 461 9574
23	х	х	abrazadera para el descargador			134 961 9586
25	х	Х	junta tórica	15.20 x 2.0		763 217 6168
26	х	х	pieza de transición			134 961 9594
27	х	х	junta tórica	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	Х	junta tórica	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	Х	х	culata de la bomba			134 961 9608
30	Х	Х	tamiz			770 317 6156
31	Х	х	válvula, lado de presión			134 961 9730
32	Х	Х	carcasa de la bomba			134 361 9614
33	Х	Х	válvula, lado de entrada			134 961 9721
34	Х	Х	kit de sellado, carcasa del émbolo			100 718 8605
35	х	х	pestaña adaptador			134 361 9622
36	х	Х	muelle de recuperación del émbolo			705 117 6191
37	х	х	émbolo			134 517 6183
38	х	х	tornillo de cilindro, cincado	M8 x 35	912	612 100 0812
39	х	х	arandela de abanico, cincada	A 8.4	6798	630 400 1745
40	х	х	caperuza del adaptador			134 161 9501
41	х	х	cojinete de empuje de bolas, ranura profunda	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	х	х	tornillo de cilindro, cincado	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	х	х	Tornillo de esfuerzo, azul, cincado	Gr. 8	6796	630 814 6128
44	х		placa oscilante HD135	Ø 65 / 9.2°		234 364 8157
45		X	,	Ø 65 / 9.8°		234 364 8165 710 212 4515
46	X	X	cojinete de bolas angular	20 v 40 v 7	2700	
46	X	X	retén de eje giratorio tuerca hexagonal, cincada	20 x 40 x 7 M5	3760 934	763 512 4312 620 000 2200
48	X	X	<u> </u>		934	
48	X X	X X	junta tórica pestaña del motor	81.50 x 1.50	-	763 212 4320 134 341 2874
50	X	×	anillo de cierre	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
50	X	×	tornillo de freno, cincado	R 1/2"	908	610 907 9322
52	X	X	tornillo de rieno, cincado tornillo de cabeza ovalada, cincado	5 x 20	300	618 915 3781
53	X	X	mecanismo de sujeción del asa	0 1 20	<del> </del>	134 261 5941
54	X	X	arandela, cincada	A 8.4	125	630 001 6322
55	x	×	tornillo hexagonal, cincado	M8 x 12	933	610 300 1160
56	x	×	pie de goma		1 333	705 761 5936
57	x		asa HD 135			134 161 5875
58	x	x	carcasa, parte inferior			134 161 5840
59	x	x	tuerca hexagonal, autofrenada, cincada	M8	985	620 200 2305
60	x	x	amortiguador de vibración	-	T	134 161 5905
61	x	x	elemento de sujeción			134 261 5950
62	x	x	tornillo de cilindro, cincado	M8 x 35	912	612 100 0812
63	x	x	soporte del condensador		<u> </u>	134 261 9017
64	x	X	tornillo hexagonal, cincado	M8 x 16	933	610 300 1178
65	x	X	condensador	37.5 μF / 400V	1	805 001 1829
	x		motor eléctrico HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>	1	801 241 2550
66		x	motor eléctrico HD 155	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>	1	801 261 6580
67	х	X	junta, carcasa de interruptor, inferior	2 x 88 x 143		763 141 0019
68	x	X	carcasa de interruptor, parte inferior	-	1	134 161 5816
69	x	X	tornillo de cabeza ovalada, cincado	M5 x 12	7985	612 300 2049
70	x	X	pieza de agarre	PG 13.5	1	824 010 7229
71	x	X	tornillo de presión para alivio de esfuerzo	PG 13.5	1	824 013 4315
	x	x	tuerca hexagonal, plana	PG 9		814 408 0341
72					i .	i e

197   197	Elemen- to	HD 135	HD 155	Designación	Tamaño	DIN	N° de identificación
176		х	х	cable de alimentación con clavija	3G x 1.50 x 5500		840 241 3108
78							100 761 9711
79					4 x 20		
				•			
81   281			^				811 262 1980
88	79		х	•			811 261 6846
82	80	х	х	carcasa, parte superior			134 161 5867
83		х	х	carcasa del interruptor, parte superior			134 161 5808
64							763 141 0027
85				*		-	
86							
88				-			134 161 5859
99	87	х	х	*	12 x 356		134 561 5926
90		х	х				727 061 5915
9+1					12 x 25		640 360 9119
92				·	0.4.20		
93    x					6 X 30		
94	-						134 163 4225
94	93		х	,	M5 x 30	912	612 114 2803
S	94	х					705 118 7312
95			х				134 163 4268
96	95	×			M6	024	
97	96		×			934	
98			x		14470 X 0000 100 Dai		134 163 0874
100	98			tornillo			617 203 2905
101	99		х	tubo del asa			134 264 3970
102							134 163 4608
103							
104				•			
105				<u> </u>			
107				•	M5 x 20	7985	618 915 3781
108	106		х	rodilllo de enrollador de manguera, central			134 163 4560
109			х	tornillo hueco			134 563 4629
110				•			134 363 4656
111				· ·		84	
112						7985	
113							620 000 2200
115	113				M22 x 1.5		134 963 9030
116	114		х	racor	G 1/4 AG		134 563 4696
125				•			763 210 6690
126					M22 x 1.5 UM - G 1/4 AG		
127					3/4"		
128				-			767 003 9020
200		х		•			672 008 3831
201				•			
Descargador HD 135				• •			100 763 6705
X	201		X				100 763 6691
203	202		×	<u> </u>			
204	203	x		-			100 763 6667
206         x         x         kit de juntas - carcasa del émbolo         100 718 860           207         x         x         kit del émbolo (con muelles)         100 718 861           208         x         placa oscilante, kit de reparación HD 135         100 763 662           209         x         placa oscilante, kit de reparación HD 155         100 763 663           209         x         motor eléctrico, complete HD 135         100 763 660           210         x         interruptor de motor completo HD 135         100 763 658           211         x         interruptor de motor completo HD 155         100 763 659           211         x         carrete de manguera, completo         100 763 417           accesorios de alta presión:         accesorios de alta presión:         134 963 405           300         x         x         pistola         134 963 405           301         x         x         lanza de potencia ajustable         134 963 376							100 763 6640
207         x         x         kit del émbolo (con muelles)         100 718 861           208         x         placa oscilante, kit de reparación HD 135         100 763 662           209         x         motor eléctrico, completo HD 135         100 763 663           209         x         motor eléctrico, completo HD 135         100 763 661           210         x         interruptor de motor completo HD 135         100 763 658           211         x         interruptor de motor completo HD 155         100 763 659           211         x         carrete de manguera, completo         100 763 417           300         x         x         pistola         134 963 405           301         x         x         lanza de potencia ajustable         134 963 376							100 763 6659
208   X							100 718 8605
X	207		X	, ,			100 718 8613
X	208	×	Y				
X   motor eléctrico, completo HD 155   100 763 661		x	<u> </u>				100 763 6608
X   interruptor de motor completo HD 155   100 763 659	209		х	1			100 763 6616
X   Interruptor de motor completo HD 155   100 763 659	210	х		interruptor de motor completo HD 135			100 763 6586
accesorios de alta presión:           300         x         x         pistola         134 963 405           301         x         x         lanza de potencia ajustable         134 963 376							100 763 6594
300         x         x         pistola         134 963 405           301         x         x         lanza de potencia ajustable         134 963 376	211	<u> </u>	х	<u> </u>			100 763 4176
<b>301</b> x x lanza de potencia ajustable 134 963 376	300		T .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			13/1 063 //05/
				•			134 963 3767
<del>00_</del>	302	x	X	turboboquilla			134 963 4135
				•			100 761 1826

Item.	HD 135	HD 155	Designação	Valor	DIN	N° identificação
	I		Peças isoladas:	57.00 × 4.50	T	124 164 0400
2	X	X	tampa da caixa	57.00 x 1.50		134 161 9498
3	X	X X	O-ring O-ring	4.00 x 2.50		763 261 9450 763 260 9080
4	X X	X	micro-interruptor			811 361 9466
5	X	X	mola de pressão			705 162 0032
6	x	X	êmbolo da bomba, com mola de pressão			100 761 9479
7	x	x	caixa do micro-interruptor			134 161 9480
8	x	X	parafuso de cabeça oval	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9	x	x	O-ring	20.00 x 1.50	7301	763 261 9493
10	x	x	O-ring	7.65 x 1.78		763 217 6800
11	x	x	porca do torniquete	7.00 X 0		134 161 9757
12	x	X	O-ring	15.6 x 1.78		763 261 9655
13	x	x	O-ring	20 x 1.5		763 261 9493
14	x	x	parafuso			134 162 0054
15	x	x	O-ring	15.60 x 1.78		763 261 9655
16	x	x	cana do interruptor	100000000000000000000000000000000000000		100 762 0043
17	x	x	escova			134 561 9522
	x		Descarregador HD 135			100 761 9533
18		x	Descarregador HD 155			100 761 9746
19	х	X	parafuso cabeça cilíndrica	M6 x 75	912	612 161 9545
20	x	X	kit de reparação, mangueira do bocal		<u> </u>	134 915 5059
21	x	x	válvula de não retorno, completa	<u> </u>		100 761 9568
22	x	X	bico do contador			770 461 9574
23	x	X	pinça do descarregador	+		134 961 9586
25	x	X	O-ring	15.20 x 2.0		763 217 6168
26	x	X	peça de transição	-		134 961 9594
27	x	X	O-ring	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	х	O-ring	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	х	х	cabeça da bomba			134 961 9608
30	х	х	crivo oscilante			770 317 6156
31	х	х	válvula, lado da pressão			134 961 9730
32	х	х	corpo da bomba			134 361 9614
33	х	х	válvula, lado da admissão			134 961 9721
34	х	х	kit de vedação, câmara do pistão			100 718 8605
35	х	х	flange de adaptação			134 361 9622
36	х	х	mola recuperação pistão			705 117 6191
37	х	х	pistão			134 517 6183
38	х	х	parafuso cabeça cilíndrica, zincado	M8 x 35	912	612 100 0812
39	х	х	anilha da ventoinha, zincada	A 8.4	6798	630 400 1745
40	х	х	tampa de adaptador			134 161 9501
41	х	х	chumaceira de impulso	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	х	х	parafuso cabeça cilíndrica, zincado	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	х	х	parafuso tensor, azul, zincado	Gr. 8	6796	630 814 6128
44	х		prato oscilante HD 135	Ø 65 / 9.2°		234 364 8157
44		х	prato oscilante HD 155	Ø 65 / 9.8°		234 364 8165
45	х	х	chumaceira angular			710 212 4515
46	х	х	vedação da transmissão rotativa	20 x 40 x 7	3760	763 512 4312
47	х	х	porca hexagonal, zincada	M5	934	620 000 2200
48	х	х	O-ring	81.50 x 1.50		763 212 4320
49	х	х	flange motor			134 341 2874
50	х	х	anel de vedação	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51	х	х	parafuso de bloqueio, zincado	R 1/2"	908	610 907 9322
52	х	х	parafuso cabeça oval, zincado	5 x 20		618 915 3781
53	х	х	dispositivo de aperto pega			134 261 5941
54	х	х	anilha, zincada	A 8.4	125	630 001 6322
55	х	х	parafuso hexagonal, zincado	M8 x 12	933	610 300 1160
56	х	х	pé de borracha			705 761 5936
57	х		pega HD 135			134 161 5875
58	х	х	peça inferior, bloco			134 161 5840
59	х	х	porca hexagonal, autoblocante, zincada	M8	985	620 200 2305
60	х	х	atenuador de vibrações			134 161 5905
61	х	х	dispositivo de aperto			134 261 5950
62	х	х	parafuso cilíndrico, zincada	M8 x 35	912	612 100 0812
63	х	х	suporte condensador			134 261 9017
64	х	х	parafuso hexagonal, zincado	M8 x 16	933	610 300 1178
65	х	х	condensador	37.5 μF / 400V		805 001 1829
66	х		motor eléctrico HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
		х	motor eléctrico HD 155	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 261 6580
67	х	х	vedação, caixa do interruptor, parte inferior	2 x 88 x 143		763 141 0019
68	х	х	caixa do interruptor, parte inferior			134 161 5816
69	х	х	parafuso cabeça oval, zincado	M5 x 12	7985	612 300 2049
70	х	х	peça de aperto	PG 13.5		824 010 7229
71	х	х	parafuso de pressão, para alívio da tensão	PG 13.5		824 013 4315
72	х	х	porca hexagonal, plana	PG 9		814 408 0341
	х	х	sistema cónico, junta do cabo	PG 9		824 005 9232

Item.	HD 135	HD 155	Designação	Valor	DIN	N° identificação
74	х	х	cabo de alimentação com ficha	3G x 1.50 x 5500		840 241 3108
75	х	х	caixa do interruptor, completa			100 761 9711
76	Х	X	parafuso cabeça oval, zincado	4 x 20		618 609 4300
77 78	X X	X	suporte tampa do interruptor			134 161 5794 134 161 5786
	X	<del>  ^</del>	Interruptor de ligação HD 135			811 262 1980
79		×	Interruptor de ligação HD 155			811 261 6846
80	х	х	caixa, tampa			134 161 5867
81	х	х	caixa do interruptor, tampa			134 161 5808
82	х	х	vedação da caixa do interruptor, topo	2 x 96 x 151		763 141 0027
83	х	х	parafuso cabeça cilíndrica, zincado	M4 x 60	84	612 001 9595
84 85	X X	X	anilha, zincada	A 4.3	125 934	630 001 6330 620 000 2197
86	X	X	porca hexagonal, zincada caixa, parte central	1014	934	134 161 5859
87	x	X	eixo	12 x 356		134 561 5926
88	х	х	roda			727 061 5915
89	х	х	mola com rebordo	12 x 25		640 360 9119
90	Х	х	tampa da roda			134 161 5891
91	Х	х	parafuso cabeça oval, zincado	6 x 30		618 915 3765
92	х	х	crivo oscilante			770 315 5175
93	Х	х	receptáculo da mola parafuso cilíndrico com caixa hexagonal	M5 x 30	912	134 163 4225 612 114 2803
	х	*	mola	1910 A 3U	912	705 118 7312
94	_^	x	aperto da pega		+	134 163 4268
0.5	х		peça de compressão			134 141 8638
95		х	porca	M5	934	620 000 2200
96	х		mangueira de alta pressão	NW6 x 5000 160 bar		134 663 4061
97		х	pega			134 163 0874
98		х	parafuso			617 203 2905
99 100		X	pega da tubagem			134 264 3970
100		X	manivela chumaceira de bloqueio			134 163 4608 134 163 4594
102		X	eixo			134 163 4586
103		x	tambor para enrolar mangueira, lateral			134 163 4551
104		х	carregador			134 163 4578
105		х	parafuso Plastite	M5 x 20	7985	618 915 3781
106		х	tambor para enrolar mangueira, central			134 163 4560
107		х	parafuso cabeça côncava			134 563 4629
108 109		X	peça de ligação	M5 x 12	84	134 363 4656
110		X	parafuso, zincado mangueira de ligação	NW6 x 143 230 bar	84	612 000 0061 134 663 4673
111		X	parafuso Plastite	M4 x 20	7985	618 609 4300
112		х	parafuso hexagonal, zincado	M5	934	620 000 2200
113		х	porca do torniquete	M22 x 1.5		134 963 9030
114		х	bico	G 1/4 AG		134 563 4696
115		х	O-ring	10 x 2.2		763 210 6690
116		х	mangueira de alta pressão	M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 AG		134 663 4703
125 126		X	Aperto do bocal	3/4"	_	134 164 5472
126 127		X X	Tubagem curva 90° O-ring	3/4" 15 x 5		787 663 9020 763 263 9044
127	х	X	Mola de freio	3 x 3.7		672 008 3831
		1	Peças sobresselentes:	1	1	1.2.330.000.
200	х	х	Interruptor de paragem			100 763 6705
201	х	х	O-ring			100 763 6691
202	х		descarregador completo HD 135			100 763 6683
		х	descarregador completo HD 155			100 763 6675
203 204	X	X	cabeça da bomba		_	100 763 6667 100 763 6640
204	X X	X X	O-ring kit de válvulas			100 763 6640
206	×	×	kit de valvulas kit de vedação - câmara do pistão			100 703 0039
207	x	X	Kit de pistões (com molas)			100 718 8613
	х		prato oscilante, Kit de reparação HD 135			100 763 6624
208		х	prato oscilante, Kit de reparação HD 155			100 763 6632
209	х		motor eléctrico, completo HD 135			100 763 6608
		х	motor eléctrico, completo HD 155			100 763 6616
210	х		motor comutado, completo HD 135			100 763 6586
211		X X	motor comutado, completo HD 155 extensão de tambor, completa			100 763 6594 100 763 4176
411		_ X	Acessórios de alta pressão:			100 703 4170
300	х	х	pistola			134 963 4054
301	х	х	lança multi-potência			134 963 3767
302	х	х	bocal turbo			134 963 4135
303	х	х	injector auxiliar			100 761 1826

Pos.	HD 135	HD 155	Betegnelse	Størrelse	DIN	Artikel-nr.
	T v		Enkeltdele:	57.00 v 1.50	1	124 161 0409
2	X	X X	Husdæksel O-ring	57.00 x 1.50 4.00 x 2.50		134 161 9498 763 261 9450
3	X	×	O-ring	4.00 X 2.50		763 260 9080
4	x	×	Mikrogabafbryder			811 361 9466
5	x	x	Trykfjeder			705 162 0032
6	х	х	Støder med trykfjeder			100 761 9479
7	х	х	Hus ofr mikrogabafbryder			134 161 9480
8	х	х	Linseformet pladeskrue	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9	х	х	O-ring	20.00 x 1.50		763 261 9493
10	х	х	O-ring	7.65 x 1.78		763 217 6800
11	х	х	Overløbermøtrik			134 161 9757
12	х	х	O-ring	15.6 x 1.78		763 261 9655
13	х	х	O-ring	20 x 1.5		763 261 9493
14 15	X	X	Indskruningsstok	45.00 × 4.70		134 162 0054 763 261 9655
16	X	X	O-ring Omekitterstong	15.60 x 1.78		100 762 0043
17	X	X X	Omskifterstang Klembøsning			134 561 9522
	X		Unloader HD 135	+		100 761 9533
18		x	Unloader HD 155			100 761 9746
19	x	x	Cylinderskrue	M6 x 75	912	612 161 9545
20	X	×	Reparationssæt slangetilslutning		0.2	134 915 5059
21	X	×	Kontraventil kpl.			100 761 9568
22	X	x	Kontranippel			770 461 9574
23	X	x	Klemme for unloader			134 961 9586
25	х	х	O-ring	15.20 x 2.0		763 217 6168
26	х	х	Mellemstykke			134 961 9594
27	х	х	O-ring	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	х	O-ring	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	х	х	Pumpehoved			134 961 9608
30	х	х	Si			770 317 6156
31	х	х	Ventil trykside			134 961 9730
32	х	х	Pumpehus			134 361 9614
33	х	х	Ventil indsugningsside			134 961 9721
34	х	х	Pakningssæt stempelhus			100 718 8605
35	х	х	Adapter-flange			134 361 9622
36	х	х	Stempelreturfjeder			705 117 6191
37	х	Х	Stempel Coding to a single state	M005	040	134 517 6183
38 39	X	X	Cylinderskrue, forzinket	M8 x 35 A 8.4	912 6798	612 100 0812
40	X	X X	Stjerneskive, forzinket  Kapsel for adapter	A 8.4	0/98	630 400 1745 134 161 9501
41	X	X	Aksial rillet kugleleje	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	×	×	Cylinderskrue, forzinket	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	×	×	Låseskive, blå, forzinket	Gr. 8	6796	630 814 6128
	x		Tumleskive HD 135	Ø 65 / 9.2°	0.00	234 364 8157
44		х	Tumleskive HD 155	Ø 65 / 9.8°		234 364 8165
45	х	х	Skrå kugleleje			710 212 4515
46	x	х	Pakring for radialaksel	20 x 40 x 7	3760	763 512 4312
47	х	х	Sekskantmøtrik, forzinket	M5	934	620 000 2200
48	х	х	O-ring	81.50 x 1.50		763 212 4320
49	х	х	Motorflange			134 341 2874
50	х	х	Pakring	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51	х	х	Låseskrue, forzinket	R 1/2"	908	610 907 9322
52	х	х	Skrue med linseformet hoved, forzinket	5 x 20		618 915 3781
53	х	х	Fastgørelsesbøjle for håndtag			134 261 5941
54	х	х	Skive, forzinket	A 8.4	125	630 001 6322
55	X	X	Sekskantskrue, forzinket	M8 x 12	933	610 300 1160
56	X	х	Gummifod			705 761 5936
57 58	X	,,	Bøjle HD 135 Husunderdel			134 161 5875 134 161 5840
58 59	×	×	Sekskantmøtrik, selvlåsende, forzinket	M8	095	134 161 5840 620 200 2305
60	X X	X X	Sekskantmøtrik, selvlasende, forzinket Svingningsdæmper	M8	985	134 161 5905
61	X	X	Fastgørelsesbøjle			134 261 5950
62	X	X	Cylinderskrue, forzinket	M8 x 35	912	612 100 0812
63	×	×	Kondensatorholder		- U.E	134 261 9017
64	×	×	Sekskantskrue, forzinket	M8 x 16	933	610 300 1178
65	x	X	Kondensator	37.5 μF / 400V	1	805 001 1829
	X		El-motor HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
66		х	El-motor HD 155	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 261 6580
67	х	х	Pakning-kontakthus forneden	2 x 88 x 143		763 141 0019
68	х	х	Kontakthus-underdel			134 161 5816
69	х	х	Skrue med linseformet hoved, forzinket	M5 x 12	7985	612 300 2049
70	х	х	Klemmebur	PG 13.5		824 010 7229
71	х	х	Trykskrue for trækaflastning	PG 13.5		824 013 4315
					1	
72 73	X X	Х	Sekskantmøtrik flad  Konus, kabelforbindelse	PG 9		814 408 0341 824 005 9232

Pos.	HD 135	HD 155	Betegnelse	Størrelse	DIN	Artikel-nr.
74	х	х	Lysnetkabel med stik	3G x 1.50 x 5500		840 241 3108
75	х	х	Kabel for kontakthus kpl.			100 761 9711
76	X	X	Skrue med linseformet hoved, forzinket	4 x 20		618 609 4300
77 78	X X	X X	Holder Afbryderdæksel			134 161 5794 134 161 5786
	X	^	Tænd-/Sluk-kontakt HD 135			811 262 1980
79		х	Tænd-/Sluk-kontakt HD 155			811 261 6846
80	х	х	Hus-overdel			134 161 5867
81	х	х	Kontakthus-overdel			134 161 5808
82	х	х	Pakning-kontakthus foroven	2 x 96 x 151		763 141 0027
83 84	X X	X	Cylinderskrue, forzinket Skive, forzinket	M4 x 60 A 4.3	84 125	612 001 9595 630 001 6330
85	X	X	Sekskantmøtrik, forzinket	M4	934	620 000 2197
86	x	x	Hus-midterdel			134 161 5859
87	х	х	Aksel	12 x 356		134 561 5926
88	х	х	Hjul			727 061 5915
89	х	х	Fjedertallerken	12 x 25		640 360 9119
90	х	х	Hjulkappe			134 161 5891
91 92	X X	X	Skrue med linseformet hoved, forzinket Si	6 x 30		618 915 3765 770 315 5175
	X	_ ^	Fjedersupport			134 163 4225
93		х	Cylinderskrue med indvendig sekskant	M5 x 30	912	612 114 2803
94	х		Fjeder			705 118 7312
94		х	Håndtagholder			134 163 4268
95	х		Trykstykke			134 141 8638
		х	Møtrik	M5	934	620 000 2200
96 97	Х	х	Højtryksslange Håndtag	NW6 x 5000 160 bar		134 663 4061 134 163 0874
98		X	Skrue			617 203 2905
99		x	Rør for håndtag			134 264 3970
100		х	Håndsving			134 163 4608
101		х	Lejebuk			134 163 4594
102		х	Aksel			134 163 4586
103		X	Slangetromle, side			134 163 4551
104 105		X X	Medbringer Skrue Plastite	M5 x 20	7985	134 163 4578 618 915 3781
106		X	Slangetromle midt	WIS X 25	7303	134 163 4560
107		х	Hulskrue			134 563 4629
108		х	Forbindelsesstykke			134 363 4656
109		х	Skrue, forzinket	M5 x 12	84	612 000 0061
110		х	Forbindelsesslange	NW6 x 143 230 bar	7005	134 663 4673
111 112		X	Skrue Platite Sekskantmøtrik, forzinket	M4 x 20 M5	7985 934	618 609 4300 620 000 2200
113		X X	Overløbermøtrik	M22 x 1.5	934	134 963 9030
114		x	Nippel	G 1/4 AG		134 563 4696
115		х	O-ring	10 x 2.2		763 210 6690
116		х	Højtryksslange	M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 AG		134 663 4703
125		х	Slangeholdeklemme			134 164 5472
126		X	Rørbue 90°	3/4"		787 663 9020
127 128	х	X X	O-ring Skivefjeder	15 x 5 3 x 3.7		763 263 9044 672 008 3831
			Reservedelskomponenter:	1 0 × 0.1		5.2 000 0001
200	х	х	Stopkontakt trykknap			100 763 6705
201	х	х	O-ring sæt - unloader			100 763 6691
202	х		Unloader kpl. HD 135			100 763 6683
		X	Unloader kpl. HD 155			100 763 6675
203	X X	X X	Pumpehoved O-ring sæt - mellemstykke			100 763 6667 100 763 6640
204	X	X	Ventilsæt			100 763 6659
206	X	X	Pakningssæt - stempelhus			100 718 8605
207	х	х	Stempelsæt (med fjedre)			100 718 8613
208	х		Tumleskiver, reparationssæt HD 135			100 763 6624
		х	Tumleskiver, reaparationssæt HD 155			100 763 6632
209	X		El-motor kpl. HD 155			100 763 6608
	x	х	El-motor kpl. HD 155 Motorkontakt kpl. HD 135			100 763 6616 100 763 6586
210	<u> </u>	x	Motorkontakt kpl. HD 155			100 763 6594
211		x	Slangetromle kpl.			100 763 4176
			Højtrykstilbehør:			
300	х	х	Pistol			134 963 4054
301	х	x	Multi-power-lanse			134 963 3767
302	X	X	Turbodyse			134 963 4135
303	х	х	Forsatsinjektor			100 761 1826

Pos.	HD 135	HD 155	Benevning	størrelse	DIN	Artikkelnr.
1	T v	Ι ν	enkeltdeler husdeksel	57.00 x 1.50	I	134 161 9498
2	X X	X X	O-ring	4.00 x 2.50		763 261 9450
3	x	x	O-ring	4.00 X 2.00		763 260 9080
4	х	х	mikrobryter			811 361 9466
5	х	х	trykkfjær			705 162 0032
6	х	х	løfter med trykkfjær			100 761 9479
7	х	х	mikrobryterhus			134 161 9480
8	х	х	ovalhodeskrue	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9	х	х	O-ring	20.00 x 1.50		763 261 9493
10 11	X X	X X	O-ring svivelmutter	7.65 x 1.78		763 217 6800 134 161 9757
12	X	X	O-ring	15.6 x 1.78		763 261 9655
13	x	X	O-ring	20 x 1.5		763 261 9493
14	x	x	innskruingsstykke	20 % 110		134 162 0054
15	х	х	O-ring	15.60 x 1.78		763 261 9655
16	х	х	bryterstang			100 762 0043
17	х	х	klemhylse			134 561 9522
18	х		unloader HD 135			100 761 9533
		х	unloader HD 155			100 761 9746
19	х	х	sylinderskrue	M6 x 75	912	612 161 9545
20	X	х	rep sett slangespiss			134 915 5059
21	X	X	returslagventil, komplett			100 761 9568
22	X X	X X	motnippel klemme for unloader			770 461 9574 134 961 9586
25	X	X	O-ring	15.20 x 2.0		763 217 6168
26	x	X	mellomstykke	13.20 X 2.0		134 961 9594
27	x	x	O-ring	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	х	O-ring	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	х	х	pumpehode			134 961 9608
30	х	х	sil			770 317 6156
31	х	х	ventil, trykkside			134 961 9730
32	х	х	pumpehus			134 361 9614
33	х	х	ventil, innløpsside			134 961 9721
34	х	х	pakningssett, stempelhus			100 718 8605
35 36	X	X	adapterflens			134 361 9622 705 117 6191
37	X X	X X	returfjær for stempel stempel			134 517 6183
38	X	X	sylinderskrue, forzinket	M8 x 35	912	612 100 0812
39	x	x	vifteskive, forzinket	A 8.4	6798	630 400 1745
40	х	х	deksel for adapter			134 161 9501
41	х	х	aksialrillekulelager	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	х	х	sylinderskrue, forzinket	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	х	х	spennskrue, blå, forzinket	Gr. 8	6796	630 814 6128
44	х		oljetettering HD 135	Ø 65 / 9.2°		234 364 8157
		х	oljetettering HD 155	Ø 65 / 9.8°		234 364 8165
45	х	х	vinkelkulelager	00 40 7	0700	710 212 4515
46 47	Х	Х	tetningsring for aksling	20 x 40 x 7	3760 934	763 512 4312
48	X X	X X	sekskantmutter, forzinket O-ring	M5 81.50 x 1.50	934	620 000 2200 763 212 4320
49	×	X	motorflens	81.30 X 1.30		134 341 2874
50	×	X	pakningsring	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51	x	X	låseskrue, forzinket	R 1/2"	908	610 907 9322
52	х	х	ovalhodeskrue, forzinket	5 x 20		618 915 3781
53	х	х	festebøyle for håndtak			134 261 5941
54	х	х	skive, forzinket	A 8.4	125	630 001 6322
55	х	х	sekskantskrue, forzinket	M8 x 12	933	610 300 1160
56	X	х	gummifot			705 761 5936
57	X		håndtak HD 135			134 161 5875
58 59	X	X	bunndel, hus	Me	985	134 161 5840 620 200 2305
60	X X	X X	sekskantmutter, selvlåsende, forzinket vibrasjonsdemper	M8	960	134 161 5905
61	X	X	festebøyle			134 261 5950
62	×	X	sylinderskrue, forzinket	M8 x 35	912	612 100 0812
63	x	x	kondensatorfeste			134 261 9017
64	х	х	sekskantskrue, forzinket	M8 x 16	933	610 300 1178
65	х	х	kondensator	37.5 μF / 400V		805 001 1829
66	х		elmotor HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
		х	elmotor HD 155	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 261 6580
67	х	х	pakning, bryterhus, bunn	2 x 88 x 143		763 141 0019
68	х	х	bryterhus, bunndel			134 161 5816
69	х	х	ovalhodeskrue, forzinket	M5 x 12	7985	612 300 2049
70	X	X	klemdel trukkakrua for etrakkaylaatning	PG 13.5		824 010 7229
71 72	×	×	trykkskrue for strekkavlastning sekskantmutter, flat	PG 13.5 PG 9		824 013 4315 814 408 0341
73	X X	X X	kon, kabelfeste	PG 9		814 408 0341 824 005 9232
13	_ X	, x	וייין, המטכווכטנכ	103		024 000 9232

Page	Pos.	HD 135	HD 155	Benevning	størrelse	DIN	Artikkelnr.
76		х	х	•	3G x 1.50 x 5500		
134   161   178			х				
78			-		4 x 20		
1	78		X				
190	79						
13	80	×	<del>                                     </del>				
193			<del> </del>				
194	82		<del>                                     </del>	*	2 x 96 x 151		763 141 0027
185	83	х	х	sylinderskrue, forzinket	M4 x 60	84	612 001 9595
196	84	х	х	skive, forzinket	A 4.3	125	630 001 6330
197		х	х	*	M4	934	
188			-				
99				-	12 x 356		
90				•	12 × 25		
91					12 X 25		
92					6 x 30		
193				*	0 x 30		
94							
94	93		х	•	M5 x 30	912	
S	0.4	х		·			
96	94		х	•			134 163 4268
Mode	95	х		pressdel			134 141 8638
1977			х		*	934	
See		х			NW6 x 5000 160 bar		
99							
100							
1911							
102							
103				-			
194							
106	104						
107	105		х	skrue Plastite	M5 x 20	7985	618 915 3781
108	106		х	oppkveiler for slange, midte			134 163 4560
109			х	hul skrue			
110			х	1			
111					*	84	
112				-		7005	
113							
114					_	934	
115			_				
116							
126	116				M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 AG		
127	125		х	Slangeklemme			134 164 5472
128	126		х	Rørvinkel 90°	3/4"		787 663 9020
Page			_				
200	128	х	х	•	3 x 3.7		672 008 3831
201	000		1	•			400 700 0705
202   X							
X			<u> </u>				
203	202	<u> </u>	x	•	+		
204         x         x         O-ringsett -mellomstykke-         100 763 6640           205         x         x         ventilsett         100 763 6659           206         x         x         pakningssett - stempelhus         100 718 8605           207         x         x         stempelsett (med fjærer)         100 718 8613           208         x         oljetettering, rep sett HD 135         100 763 6624           209         x         elmotor, komplett HD 135         100 763 6608           209         x         elmotor, komplett HD 155         100 763 6616           210         x         motorbryter komplett HD 155         100 763 6586           211         x         slangetrommel, komplett         100 763 4176           211         x         slangetrommel, komplett         100 763 4176           300         x         x         pistol         134 963 4054           301         x         x         multi-power lanse         134 963 4135	203	x		•			
205				• •			
207	205	х	х				100 763 6659
X		х	х				
X	207		х				
X   Oljetettering, rep sett HD 155   100 763 6632	208	X					
X   elmotor, komplett HD 155   100 763 6616     210   X   motorbryter komplett HD 135   100 763 6586     X   motorbryter komplett HD 155   100 763 6594     211   X   slangetrommel, komplett   100 763 4176			X				
X	209		-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
X   motorbryter komplett HD 155   100 763 6594		-	×		+		
211     x     slangetrommel, komplett     100 763 4176       høytrykkstilbehør       300     x     x     pistol     134 963 4054       301     x     x     multi-power lanse     134 963 3767       302     x     x     turbodyse     134 963 4135	210				+		
høytrykkstilbehør           300         x         x         pistol         134 963 4054           301         x         x         multi-power lanse         134 963 3767           302         x         x         turbodyse         134 963 4135	211			,	+		
300         x         x         pistol         134 963 4054           301         x         x         multi-power lanse         134 963 3767           302         x         x         turbodyse         134 963 4135							
301         x         x         multi-power lanse         134 963 3767           302         x         x         turbodyse         134 963 4135	300	х	х				134 963 4054
				•			
303 x x forsatsinjektor 100 761 1826		х	х	turbodyse			
	303	х	х	forsatsinjektor			100 761 1826

Pos.	HD 135	HD 155	Beteckning	Storlek/ dimension	DIN	ldentifikations- nummer
1	х	х	<b>Delar</b> Huskåpa	57.00 x 1.50		134 161 9498
2	x	x	O-ring	4.00 x 2.50		763 261 9450
3	х	х	O-ring			763 260 9080
4	х	х	Mikrobrytare			811 361 9466
5	х	х	Tryckfjäder			705 162 0032
6	х	х	Kolv med tryckfjäder			100 761 9479
7	х	х	Mikrobrytarhus	0700 0504	7004	134 161 9480
9	X	X	Skruv med kullrigt huvud	ST 2.9 x 9.5 C-H 20.00 x 1.50	7981	617 203 9632 763 261 9493
10	X X	X X	O-ring O-ring	7.65 x 1.78		763 261 9493
11	x	×	Spindelmutter	7.00 X 1.70		134 161 9757
12	x	X	O-ring	15.6 x 1.78		763 261 9655
13	х	х	O-ring	20 x 1.5		763 261 9493
14	х	х	Skruvinsats			134 162 0054
15	х	х	O-ring	15.60 x 1.78		763 261 9655
16	х	х	Brytarpinne			100 762 0043
17	х	х	Hylsa			134 561 9522
18	х		Avlastare HD 135			100 761 9533
40		Х	Avlastare HD 155	MO 75	040	100 761 9746
19 20	X X	X X	Skruv med cylindriskt huvud  Reparationssats, slangmunstycke	M6 x 75	912	612 161 9545 134 915 5059
20	X	X	Backventil, komplett			134 915 5059
22	X	X	Mottrycksnippel			770 461 9574
23	x	×	Klämma för avlastare			134 961 9586
25	х	х	O-ring	15.20 x 2.0		763 217 6168
26	х	х	övergångsstycke			134 961 9594
27	х	х	O-ring	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	х	O-ring	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	х	х	Pumphuvud			134 961 9608
30	х	х	Sil			770 317 6156
31	Х	Х	Ventil, trycksida			134 961 9730
32 33	X X	X X	Pumphus  Ventil, insugssida			134 361 9614 134 961 9721
34	X	X	Tätningssats, kolvhus			100 718 8605
35	X	×	Adapterfläns			134 361 9622
36	x	x	Kolvåtergångsfjäder			705 117 6191
37	х	х	Kolv			134 517 6183
38	х	х	Skruv med cylindriskt huvud, förzinkad	M8 x 35	912	612 100 0812
39	х	х	Låsbricka, förzinkad	A 8.4	6798	630 400 1745
40	х	х	Kåpa för adapter			134 161 9501
41	х	х	Axialspårkullager	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	х	х	Skruv med cylindriskt huvud, förzinkad	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	X	х	Spännskruv, blå, förzinkad	Gr. 8	6796	630 814 6128
44	Х		Fästplatta HD 135 Fästplatta HD 155	Ø 65 / 9.2° Ø 65 / 9.8°		234 364 8157 234 364 8165
45	x	X X	Vinkelkontaktkullager	Ø 63 / 9.6		710 212 4515
46	x	x	Radialtätning	20 x 40 x 7	3760	763 512 4312
47	x	x	Sexkantmutter, förzinkad	M5	934	620 000 2200
48	х	х	O-ring	81.50 x 1.50		763 212 4320
49	х	х	Motorfläns			134 341 2874
50	х	х	Tätningsring	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51	х	х	Låsskruv, förzinkad	R 1/2"	908	610 907 9322
52	х	х	Skruv med kullrigt huvud, förzinkad	5 x 20		618 915 3781
53	X	X	Fästanordning för spak	A 0.4	405	134 261 5941
54 55	X	X	Bricka, förzinkad Sexkantskruv, förzinkad	A 8.4 M8 x 12	125	630 001 6322 610 300 1160
55 56	X X	X X	Gummifot	IVIO X IZ	933	705 761 5936
57	X	_ ^	Spak HD 135			134 161 5875
58	×	x	Underdel, hus			134 161 5840
59	x	×	Självlåsande sexkantmutter, förzinkad	M8	985	620 200 2305
60	x	x	Vibrationsdämpare			134 161 5905
61	х	х	Fästanordning			134 261 5950
62	х	х	Skruv med cylindriskt huvud, förzinkad	M8 x 35	912	612 100 0812
63	х	х	Kondensatorhållare			134 261 9017
64	х	х	Sexkantskruv, förzinkad	M8 x 16	933	610 300 1178
65	х	х	Kondensator	37.5 μF / 400V		805 001 1829
66	х		Elmotor HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
	-	Х	Elmotor HD 155	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 261 6580
67	X	X	Tätning, brytare, undre	2 x 88 x 143		763 141 0019
68 69	×	×	Brytarhus, underdel Skruv med kullrigt huvud, förzinkad	M5 x 12	7985	134 161 5816 612 300 2049
70	X X	X X	Fästanordning	M5 x 12 PG 13.5	1900	824 010 7229
70	X	×	Tryckskruv för dragavlastning	PG 13.5		824 010 7229 824 013 4315
72	x	×	Sexkantmutter, flat	PG 9		814 408 0341
	1 11			PG 9		824 005 9232

Pos.	HD 135	HD 155	Beteckning	Storlek/ dimension	DIN	Identifikations- nummer
74	х	х	Nätkabel med stickkontakt	3G x 1.50 x 5500		840 241 3108
75	х	х	Kabel till brytarhus			100 761 9711
76	X	X	Skruv med kullrigt huvud, förzinkad	4 x 20		618 609 4300
77 78	X X	X X	Fäste Brytarkåpa			134 161 5794 134 161 5786
	×	^	På/Av-brytare HD 135			811 262 1980
79		х	På/Av-brytare, HD 155			811 261 6846
80	х	х	Hus, överdel			134 161 5867
81	х	х	Brytarhus, överdel			134 161 5808
82 83	X	X	Tätning till brytarhus, överdel	2 x 96 x 151	84	763 141 0027
84	X X	X	Skruv med cylindriskt, förzinkad  Bricka, förzinkad	M4 x 60 A 4.3	125	612 001 9595 630 001 6330
85	x	x	Sexkantmutter, förzinkad	M4	934	620 000 2197
86	х	х	Hus, mittdel			134 161 5859
87	х	х	Axel	12 x 356		134 561 5926
88	X	X	Hjul	40.05		727 061 5915
89 90	X X	X	Fjäderbricka Hjulhus	12 x 25		640 360 9119 134 161 5891
91	X	X	Skruv med kullrigt huvud, förzinkad	6 x 30		618 915 3765
92	х	х	Sil			770 315 5175
93	х		Fjäderanslag			134 163 4225
		х	Insexskruv	M5 x 30	912	612 114 2803
94	X	х	Fjäder Fäste för handtag			705 118 7312 134 163 4268
	х	*	Tryckdel			134 141 8638
95		х	Mutter	M5	934	620 000 2200
96	х		Högtrycksslang	NW6 x 5000 160 bar		134 663 4061
97		х	Handtag			134 163 0874
98		X	Skruv			617 203 2905 134 264 3970
100		X X	Grepprör Handvev			134 264 3970
101		х	Lager block			134 163 4594
102		х	Axel			134 163 4586
103		х	Rulle till sladdvinda, sida			134 163 4551
104 105		X	Bärare Skruv, Plastite	M5 x 20	7985	134 163 4578 618 915 3781
105		X X	Rulle för sladdvinda, mitten	IVIS X 20	7965	134 163 4560
107		x	Hålskruv			134 563 4629
108		х	Anslutningsstycke			134 363 4656
109		х	Skruv, förzinkad	M5 x 12	84	612 000 0061
110		X	Anslutningsslang Skruv, Plastite	NW6 x 143 230 bar	7985	134 663 4673
111 112		X X	Sexkantskruv, förzinkad	M4 x 20 M5	934	618 609 4300 620 000 2200
113		x	Spindelbult	M22 x 1.5	304	134 963 9030
114		х	Nippel	G 1/4 AG		134 563 4696
115		х	O-ring	10 x 2.2		763 210 6690
116		х	Högtrycksslang	M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 AG		134 663 4703
125 126		X X	Slangklämma Rörvinkel 90°	3/4"		134 164 5472 787 663 9020
127		x	O-ring	15 x 5		767 363 3020
128	х	x	Planfjäder	3 x 3.7		672 008 3831
			Reservdelskomponenter			
200	х	х	Stoppkontakt			100 763 6705
201	X X	х	O-ring -avlastare- Komplett avlastare HD 135			100 763 6691 100 763 6683
202		x	Komplett avlastare HD 155			100 763 6675
203	х	x	Pumphuvud			100 763 6667
204	х	х	O-ring -övergångsstycke-			100 763 6640
205	х	х	Ventilsats			100 763 6659
206 207	X	X	Tätningssats - kolvhus  Kolvsats (med fjädrar)			100 718 8605 100 718 8613
	X X	х	Fästplatta HD 135			100 718 8613
208	<u> </u>	х	Fästplatta HD 155			100 763 6632
209	х		Elmotor, komplett HD 135			100 763 6608
209		х	Elmotor, komplett HD 155			100 763 6616
210	х		Motorbrytare, komplett HD 135			100 763 6586
211		X X	Motorbrytare, komplett HD 155 Slangvinda			100 763 6594 100 763 4176
	1		Högtryckstillbehör	I	1	1.00 1.00 4110
300	х	х	Pistol			134 963 4054
301	х	х	Multi-Power lans			134 963 3767
302	X	X	Turbomunstycke			134 963 4135
303	х	х	Tillsatsinjector			100 761 1826

Pos.	HD 135	HD 155	Kuvaus	Koko	DIN	Tuotenro
			Yksittäiset osat:		Г	404 404 0400
2	X	Х	laitepesän kansi	57.00 x 1.50		134 161 9498
3	X	X	O-rengas	4.00 x 2.50		763 261 9450 763 260 9080
4	X X	X X	O-rengas mikrokytkin			811 361 9466
5	X	X	painejousi			705 162 0032
6	X	X	uppomäntä jossa painejousi			100 761 9479
7	x	X	mikrokytkimen pesä			134 161 9480
8	x	X	linssikantaruuvi	ST 2.9 x 9.5 C-H	7981	617 203 9632
9	x	X	O-rengas	20.00 x 1.50	7001	763 261 9493
10	x	x	O-rengas	7.65 x 1.78		763 217 6800
11	x	x	umpimutteri			134 161 9757
12	х	х	O-rengas	15.6 x 1.78		763 261 9655
13	х	х	O-rengas	20 x 1.5		763 261 9493
14	х	х	ruuvattava irto-osa			134 162 0054
15	х	х	O-rengas	15.60 x 1.78		763 261 9655
16	х	х	kytkinvipu			100 762 0043
17	х	х	holkki			134 561 9522
40	х		päästäjä HD 135			100 761 9533
18		х	päästäjä HD 155			100 761 9746
19	х	х	lieriökantaruuvi	M6 x 75	912	612 161 9545
20	х	х	korjaussarja, letkun suutin			134 915 5059
21	х	х	takaiskuventtiili			100 761 9568
22	х	х	vastatappi, täydell.			770 461 9574
23	х	х	päästäjän kiinnitin			134 961 9586
25	х	х	O-rengas	15.20 x 2.0		763 217 6168
26	х	х	välikappale			134 961 9594
27	х	х	O-rengas	11.00 x 1.50		763 212 4370
28	х	х	O-rengas	50.00 x 2.00		763 217 6834
29	х	х	pumpun pää			134 961 9608
30	х	х	seula			770 317 6156
31	х	х	venttiili, paineen puoli			134 961 9730
32	х	х	pumpun pesä			134 361 9614
33	х	х	venttiili, imupuoli			134 961 9721
34	х	х	tiivistyssarja, männän pesä			100 718 8605
35	х	х	liittimen laippa			134 361 9622
36	х	х	männän palautinjousi			705 117 6191
37	х	х	mäntä			134 517 6183
38	х	х	lieriökantaruuvi, sinkitty	M8 x 35	912	612 100 0812
39	х	х	viuhkamainen alusrengas, sinkitty	A 8.4	6798	630 400 1745
40	Х	х	liittimen suojus			134 161 9501
41	х	х	uritettu painekuulalaakeri	25 x 65 x 14		710 312 4705
42	х	х	lieriökantaruuvi, sinkitty	M8 x 16	7984	612 214 6136
43	х	х	kiristysruuvi, sininen, sinkitty	Gr. 8	6796	630 814 6128
44	х		ohjauslevy HD 135	Ø 65 / 9.2°		234 364 8157
		х	ohjauslevy HD 155	Ø 65 / 9.8°		234 364 8165
45	х	х	kulmakuulalaakeri			710 212 4515
46	х	х	pyörivä akselin tiivisterengas	20 x 40 x 7	3760	763 512 4312
47	х	х	kuusiomutteri, sinkitty	M5	934	620 000 2200
48	х	х	O-rengas	81.50 x 1.50		763 212 4320
49	х	х	moottorilaippa			134 341 2874
50	х	х	tiivisterengas	A 21 x 26 x 1.5	7603	763 107 9339
51	х	х	lukkoruuvi, sinkitty	R 1/2"	908	610 907 9322
52	х	х	linssikantaruuvi, sinkitty	5 x 20		618 915 3781
53	х	х	kädensijan kiinnityslaite			134 261 5941
54	х	х	alusrengas, sinkitty	A 8.4	125	630 001 6322
55	Х	Х	kuusioruuvi, sinkitty	M8 x 12	933	610 300 1160
56	Х	х	kumijalka			705 761 5936
57	X		kädensija HD 135			134 161 5875
58	X	Х	rungon alaosa	140		134 161 5840
59	X	X	kuusiomutteri, itselukitseva, sinkitty	M8	985	620 200 2305
60	Х	Х	tärinänvaimennin			134 161 5905
61	X	X	kiinnityslaite	Mo v 25	040	134 261 5950
62	X	X	lieriökantaruuvi, sinkitty	M8 x 35	912	612 100 0812
63	X	X	kondensaattorin tuki	M9 v 16	000	134 261 9017
64	X	X	kuusioruuvi, sinkitty	M8 x 16	933	610 300 1178
65	X	Х	kondensaattori	37.5 μF / 400V		805 001 1829
66	Х		sähkömoottori HD 135	1.7 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 241 2550
67	<del> </del>	X	sähkömoottori HD 155	2.2 kW - 230V/50Hz - 2800min <sup>-1</sup>		801 261 6580
67	X	X	tiiviste, kytkinkotelon alaosa	2 x 88 x 143		763 141 0019
68	X	X	kytkinkotelo, alaosa	ME v 12	7005	134 161 5816
69	X	X	linssikantaruuvi, sinkitty	M5 x 12	7985	612 300 2049
70	X	X	kiinnitinosa	PG 13.5		824 010 7229
71	X	X	paineruuvi paineen päästöön	PG 13.5		824 013 4315
72	X	X	kuusiomutteri, litteä	PG 9		814 408 0341
73	х	Х	kartio, kaapeliliitos	PG 9		824 005 9232

Pos.	HD 135	HD 155	Kuvaus	Koko	DIN	Tuotenro
74	х	х	verkkojohto ja pistoke	3G x 1.50 x 5500		840 241 3108
75	х	х	kytkinkotelon johto, täydell.			100 761 9711
76	х	х	linssikantaruuvi, sinkitty	4 x 20		618 609 4300
77 78	X X	X X	tuki kytkimen suojus			134 161 5794 134 161 5786
	X		On-/Ei-kytkin HD 135			811 262 1980
79		х	On-/Ei-kytkin HD 155			811 261 6846
80	х	х	rungon yläosa			134 161 5867
81	х	х	kytkinkotelon yläosa			134 161 5808
82	х	х	kytkinkotelon tiiviste, yläosa	2 x 96 x 151		763 141 0027
83	х	х	lieriökantaruuvi, sinkitty	M4 x 60	84	612 001 9595
84	х	х	alusrengas, sinkitty	A 4.3	125	630 001 6330
85 86	X X	X X	kuusiomutteri, sinkitty runko, keskiosa	M4	934	620 000 2197 134 161 5859
87	X	X	akseli	12 x 356		134 561 5926
88	x	x	pyörä	12 × 000		727 061 5915
89	х	х	jousen kaulus	12 x 25		640 360 9119
90	х	х	pyörän suojus			134 161 5891
91	х	х	linssikantaruuvi, sinkitty	6 x 30		618 915 3765
92	х	х	seula			770 315 5175
93	х		jousen liitin	M5 00		134 163 4225
		Х	lieriökantainen kuusiokoloruuvi	M5 x 30	912	612 114 2803 705 118 7312
94	×	X	jousi kädensijan kiinnitin			705 118 7312 134 163 4268
	Х	<del>  ^</del>	paineosa			134 141 8638
95		x	mutteri	M5	934	620 000 2200
96	х		suurpaineletku	NW6 x 5000 160 bar		134 663 4061
97		х	kädensija			134 163 0874
98		х	ruuvi			617 203 2905
99		х	kädensijan putki			134 264 3970
100		х	käsikampi			134 163 4608
101 102		X	laakeripukki akseli			134 163 4594 134 163 4586
102		X X	letkunrullain, sivulla			134 163 4551
104		X	tarttuja			134 163 4578
105		x	plastite-ruuvi	M5 x 20	7985	618 915 3781
106		х	letkunrullain, keskellä			134 163 4560
107		х	ruuvimutteri			134 563 4629
108		х	yhdyskappale			134 363 4656
109		х	ruuvi, sinkitty	M5 x 12	84	612 000 0061
110		х	yhdysletku	NW6 x 143 230 bar	7005	134 663 4673
111 112		X	plastite-ruuvi kuusioruuvi, sinkitty	M4 x 20 M5	7985 934	618 609 4300
113		X X	umpimutteri	M22 x 1.5	934	620 000 2200 134 963 9030
114		x	tappi	G 1/4 AG		134 563 4696
115		x	O-rengas	10 x 2.2		763 210 6690
116		х	suurpaineletku	M22 x 1.5 ÜM - G 1/4 AG		134 663 4703
125		х	letkunkiristin			134 164 5472
126		х	kulmaputki 90°	3/4"		787 663 9020
127		х	O-rengas	15 x 5		763 263 9044
128	Х	Х	jousialuslevy	3 x 3.7		672 008 3831
200			Varaosat:			100 763 6705
200	X X	X X	pysäytyskatkaisin O-rengassarja-päästäjä			100 763 6705
	x		päästäjä, täydell. HD 135			100 763 6683
202	· ·	х	päästäjä, täydell. HD 155			100 763 6675
203	х	х	pumpun pää			100 763 6667
204	х	х	O-rengas			100 763 6640
205	х	х	venttiilisarja			100 763 6659
206	х	х	tiivistesarja — männän pesä			100 718 8605
207	X	Х	mäntäsarja (mukana jouset)			100 718 8613
208	X	х	ohjauslevy, korjaussarja HD 135 ohjauslevy, korjaussarja HD 155			100 763 6624 100 763 6632
	х	_ ^	sähkömoottori, täydell. HD 135			100 763 6608
209	<u> </u>	x	sähkömoottori, täydeli. HD 155			100 763 6616
215	х		moottorin kytkin, täydell. HD 135			100 763 6586
210		х	moottorin kytkin, täydell. HD 155			100 763 6594
211		х	letkurulla, täydell.			100 763 4176
		1	Suurpainelisävarusteet:			
300	х	х	suihkupistooli			134 963 4054
301	X	X	monitehosuihkuputki	-		134 963 3767
302	X	X	turbosuutin			134 963 4135
303	х	Х	lisäsuihkutin			100 761 1826



B Belgium

Elektra Beckum Belgium N.V.S.A.

Industriezone

Hofte te Bollebeeklaan

B-1730 Asse-Mollem

Tel.: 0032-24540454 Fax: 0032-24540450

(D) Deutschland

Elektra Beckum AG

Daimlerstraße 1

D-49716 Meppen

Tel.: 01803-333 456 Fax: 01803-333 457

(DK) Danmark

Elektra Beckum Danmark

Lundeborgvej 9

Postbox 8113

DK-9220 Aalborg OE

Tel.: 0045-98-151300 Fax: 0045-98-151451

**E** España

Elektra Beckum Import S.A.

Calle Alejandro Coicoechea 6

E-08960 Sant Just Desvern

Tel.: 0034-9-34739009 Fax: 0034-9-34739755

**F** France

J. Muller

1.Place de Lábattoir

F-67190 Mutzig

Tel.: 00333-88479971 Fax: 00333-88479970

(FIN) Suomi/ Finland

Nofa OY

P.O.Box 28

Hannuksentie 1

FIN-02270 Espoo

Tel.: 00358-9804-861 Fax: 00358-9803-9485 **GB** Great Britain

Elektra Beckum Machinery Ltd.

6 The Quadrangle

Premier Way

GB-SO51 9AQ Romsey

Tel.: 0044-1794-834900

Fax: 0044-1794830083

(I) Italia

Elektra Beckum AG Germania

Daimlerstraße 1

D-49716 Meppen

Tel.: 0049-1803-333456

Fax: 0049-1803-333457

N Norge

Profilma-Import A/S

Postboks 536 Nanset

Sophus Buggesvei 48

N-3252 Larvik

Tel.: 0047-33114777

Fax: 0047-33114108

(NL) Nederland

Elektra Beckum Nederland

Einsteinstraat 15

NL-1704 RT Heerhugowaard

Tel.: 0031-7257-44660

Fax: 0031-7257-44250

P Portugal

Costa & Garcia S. A.

Vilar do Paraíso, Ap. 23

P-4408 Valadares

Tel.: 00351-2-7121279

Fax: 00351-2-7124670

Sverige

HDF-Paulsson AB

Box 525

Svaravaregatan 5

S-30180 Halmstad

Tel.: 0046-35-154400

Fax: 0046-35-121780